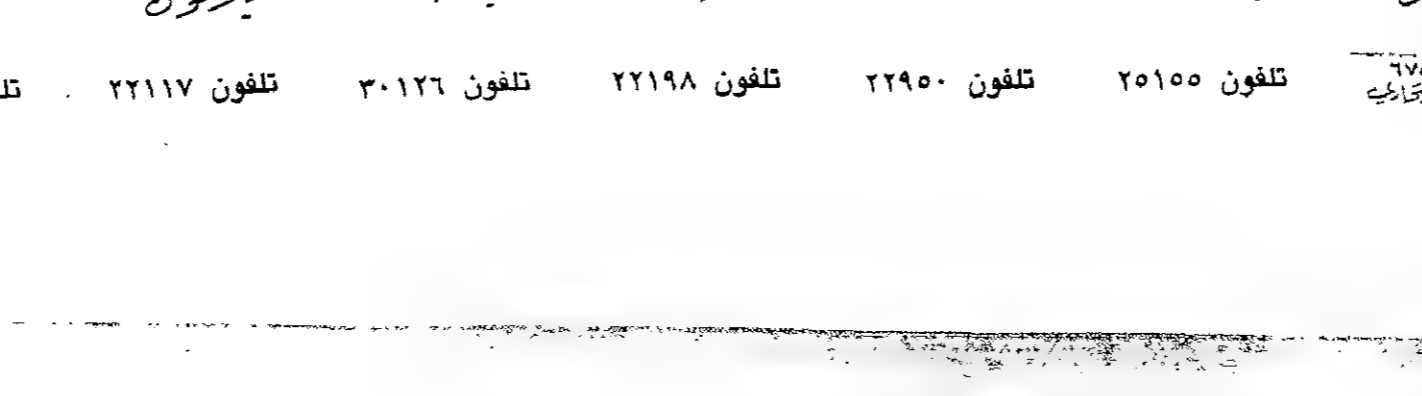
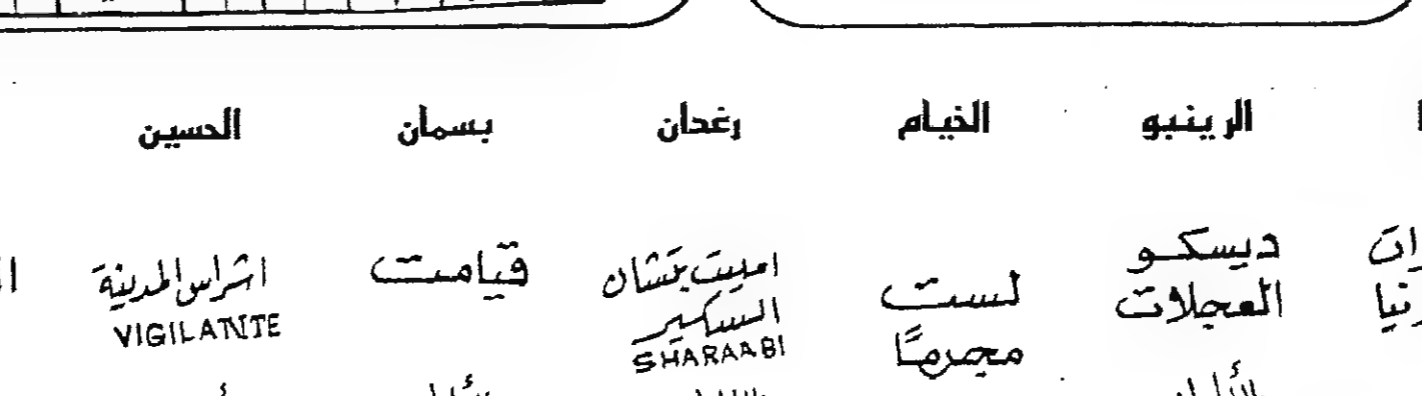
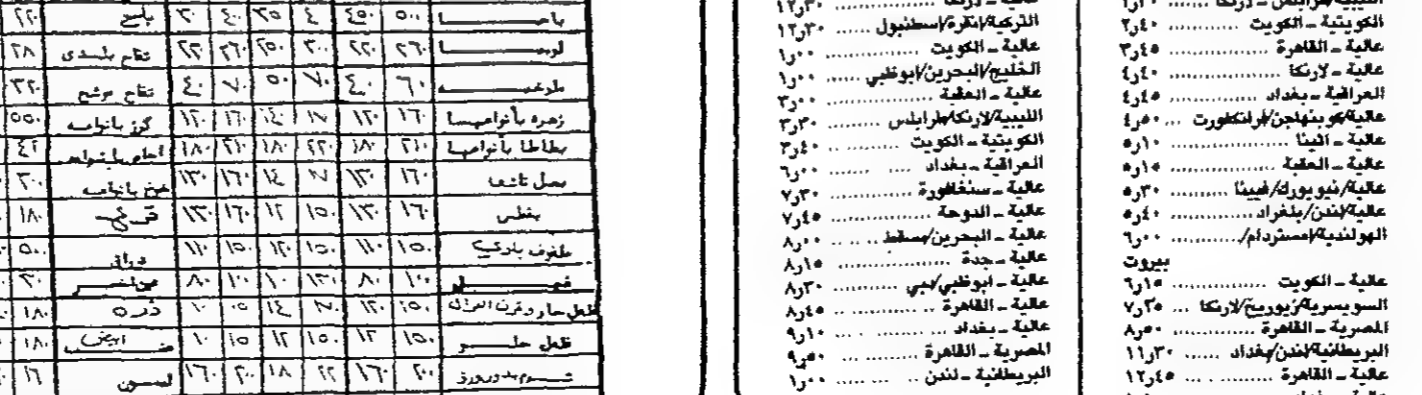
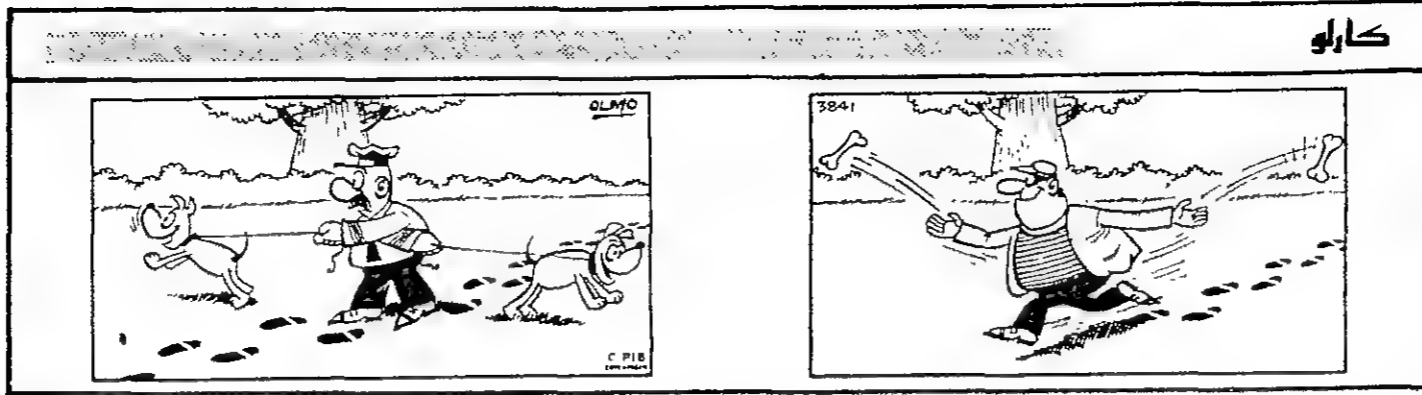
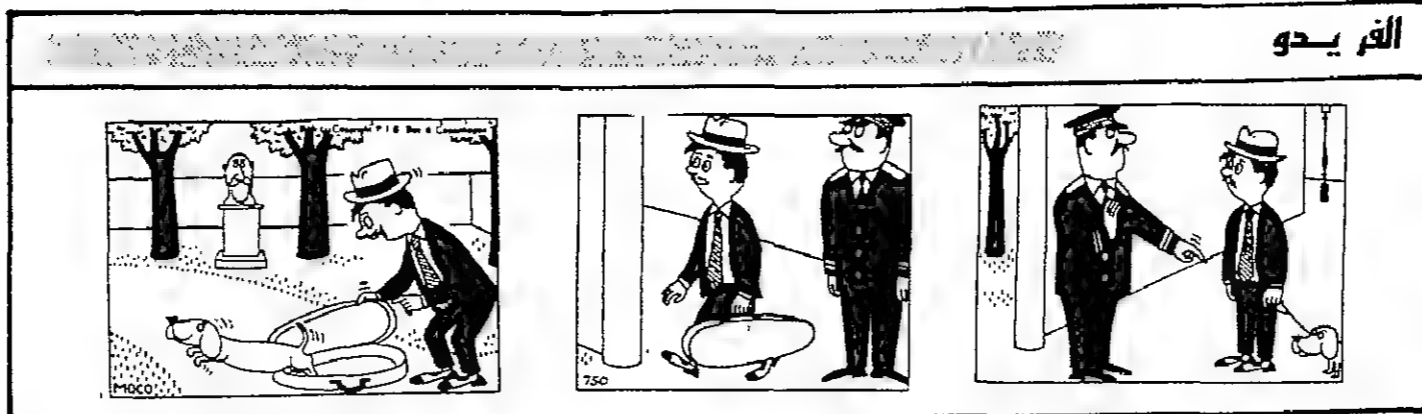


المتار	المسيحية	جبل المين	جبل الحارث	جبل عماد	القرنه	ام الحماة	الوهران
احمد	مسكنة	مسكنة	مسكنة	مسكنة	المسكنة	مسكنة	مسكنة
دجيلان	المسكنة	جبل المين	مسكنة	مسكنة	المسكنة	مسكنة	مسكنة

اضحك مع



الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

كلمات متقاطعة	العدد
٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	١
٢	٢
٣	٣
٤	٤
٥	٥
٦	٦
٧	٧
٨	٨
٩	٩

أقبا	العدد
١ - فريق عربي اولومبي - حيوان	١
٢ - معنى عشق + ف + حرف	٢
٣ - معنى والدي مبعثرة + حرف	٣
٤ - معنى مبعثرة + سال مبعثرة + حرف	٤
٥ - معنى مبعثرة + حرف	٥
٦ - معنى مبعثرة + حرف	٦
٧ - معنى مبعثرة + حرف	٧
٨ - معنى مبعثرة + حرف	٨
٩ - معنى مبعثرة + حرف	٩

الكلمة الضائعة	العدد
١٦ ١٥ ١٤ ١٣ ١٢ ١١ ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	١
٢	٢
٣	٣
٤	٤
٥	٥
٦	٦
٧	٧
٨	٨
٩	٩
١٠	١٠
١١	١١
١٢	١٢
١٣	١٣
١٤	١٤
١٥	١٥
١٦	١٦

التكسي المواب	العدد
٣١٧٧٧ ت	١
٦٦٤٨٨ ت	٢
٧٧٧٧٧ ت	٣
١١١٨٨ ت	٤
١١١٨٨ ت	٥
١١١٨٨ ت	٦
١١١٨٨ ت	٧
١١١٨٨ ت	٨
١١١٨٨ ت	٩

سينما	العدد
٣١٧٧٧ ت	١
٦٦٤٨٨ ت	٢
٧٧٧٧٧ ت	٣
١١١٨٨ ت	٤
١١١٨٨ ت	٥
١١١٨٨ ت	٦
١١١٨٨ ت	٧
١١١٨٨ ت	٨
١١١٨٨ ت	٩

الشاشة الكبيرة	العدد
٣١٧٧٧ ت	١
٦٦٤٨٨ ت	٢
٧٧٧٧٧ ت	٣
١١١٨٨ ت	٤
١١١٨٨ ت	٥
١١١٨٨ ت	٦
١١١٨٨ ت	٧
١١١٨٨ ت	٨
١١١٨٨ ت	٩

الصفحة ١١



الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧

الوقت	الدرجة
الفجر	٢٣٣٧
الشروق	٥٠٥
الظهر	١١٣٩
العصر	٣١٧
المغرب	٦١١
العشاء	٧٣٧



تقارير

اجراس تدق

صوت الشعب



الخميس ٢٥ ذي القعدة ١٤٠٤ هـ الموافق ٢٣ آب ١٩٨٤ م.

العالم الثالث

يواجه الخيار بين التخطيط والحاجة..!!

●● يخلق النمو السكاني الحالي عالما جديدا بدون أمل، عالم غني بالجوع والاحباط واسوأ من الغابة، لأن الانسان اصبح يمتلك اسلحة ضخمة اكثر فتكا وتدميرا من الناب والمخلب.

اسحق سيموف

من المحر

أقرب من كل خيال..!

●● مع اشراق كل يوم جديد تأتي التكنولوجيا بشيء جديد وحديث. وفي السنوات الأخيرة جاءت التكنولوجيا ببنوك الحيوانات المنوية لتخزين حيوانات العياقة والأفادار وأجمل اجراء الدراسات وأخصاب بويضات نساء وانتاج العياقة في المستقبل.

التكنية اذا قدمت لها ولكن لم تقدم الإطار الخلقي والاجتماعي لحل المشاكل الناتجة عن هذه المساهمة العلمية الجديدة والأسئلة التي يمكن ان تطرح نفسها باستمرار مثل: من هو ابو الطفل الجديد؟ ولماذا يسمى لأمه ام لآبيه الذي خزن في البنك جزءا منه قبل سنين. ام لزوج آخر؟ وفي حالة اجراء التجارب وظهور الطفل له له حق معرفة اسم ابيه الحقيقي ام ان ذلك يدخل في قائمة ما لا يجوز البوح به.. وهكذا تهدد التكنولوجيا باحداث بلبلة في النظم الاجتماعية والدينية والخلقية.

ومن أمثلة الحالات التي اثارها تكنولوجيا بنوك الحيوانات المنوية، حالة المواطن الفرنسي الذي عرف قبل عدة اعوام باصابته بسرطان الخصية. العلاج يعني اصابته بالعقم الدائم ولذلك احتاط لنفسه فذهب الى بنك الحيوانات المنوية، وخرن هناك ما يمكن ان يحتاج اليه زوجته لتصبح اما فيما بعد. ولم يمض عليه طويلا فمات متأثرا به ولم كانت أرملته تحبه فقد ذهبت الى البنك تطالب بما اودعه زوجها، ولكن البنك رفض اعطائه العينة للتفحيص الصناعي. فلجأت الى القضاء مطالبة بوديعة زوجها.

والجدير بالذكر ان القانون الفرنسي الذي وضع في عهد نابليون سنة ١٨٠٤ ينص على ان ولادة الطفل بعد فاة الزوج ب ٣٠٠ يوم هي ولادة شرعية يحمل اسم الأب او الزوج بغض النظر عن اية اعتبارات أخرى.

كفكف يمكن ان يتعامل القضاء مع القضية: وهل يحق لها ان تسترجع ما اودع زوجها؟ وهل يخضع خزن الحيوانات المنوية للميزان التجاري ولبيع والشراء؟ هل تعامل مثلها تعامل به التبرع بالأعضاء.. وإذا تبرعت بوحدة من الدم الا تستقبل استرجاعها من البنك، وإذا تبرعت بوحدة العين او القرنية الا يتكفل استرجاعها ايضا وكيف تعامل الحيوانات المنوية في هذا المجال؟ لقد وقع القضاء في حيرة وأخيرا أصدر حكمه لصالح الأرملة التي احدث زوجها، وقال بان الحيوانات المنوية لا تخضع لاي اعتبارات تجارية او الى قوانين زراعة الأعضاء، ولكنها بذور الحياة ومن حق صاحبها استرجاعها في أي وقت يريد.. وختمت القضية بالطلب من هذه البنوك الخاصة ان تسير على نظم واضعة وسياسة منضبطة لا تجبر القضاء على التدخل مرة ثانية.

لا شك ان أخطر آثار التكنولوجيا هو فيما يتعلق بعلاقة الإنسان بالإنسان لقد ظهرت مشاكل جديدة لم تعرف من قبل حتى في كتب الخيال كتمثال الاجهاض والأجنة وظل الانبوب وقضايا الإيوة والامومة وكلها سلسلة طويلة قد يصعب فك رموزها في المستقبل القريب.

هناك حاجة أيضا الى التمويل. ويقدر البنك الدولي المبالغ المطلوبة لتخفيض معدل الخصوبة بـ ٧٦ بليون دولار في العالم الثالث حتى سنة ٢٠٠٠ بمعدل ٦٠٠ مليون دولار سنويا.

ويوجه العلماء اصابع الاتهام الى سياسة العالم الثالث الذين لا يعطون قضايا التنظيم السكاني مكانها من قائمة الاهتمامات..!!

الأكثر انفجارا

● ومن أبرز نماذج المدن المتضخمة بالسكان في العالم الثالث: المكسيك، القاهرة، ككتا، وشانغهاي. وتتل احصائيات الأمم المتحدة على وجود (٢٢) مدينة يفوق عدد سكانها عشرة ملايين نسمة و (٦٠) مدينة يفوق عدد سكانها خمسة ملايين. وتشترك المدن الضخمة في كثير من مشاكلها ومساكنها في مكانة هذه المشاكل.

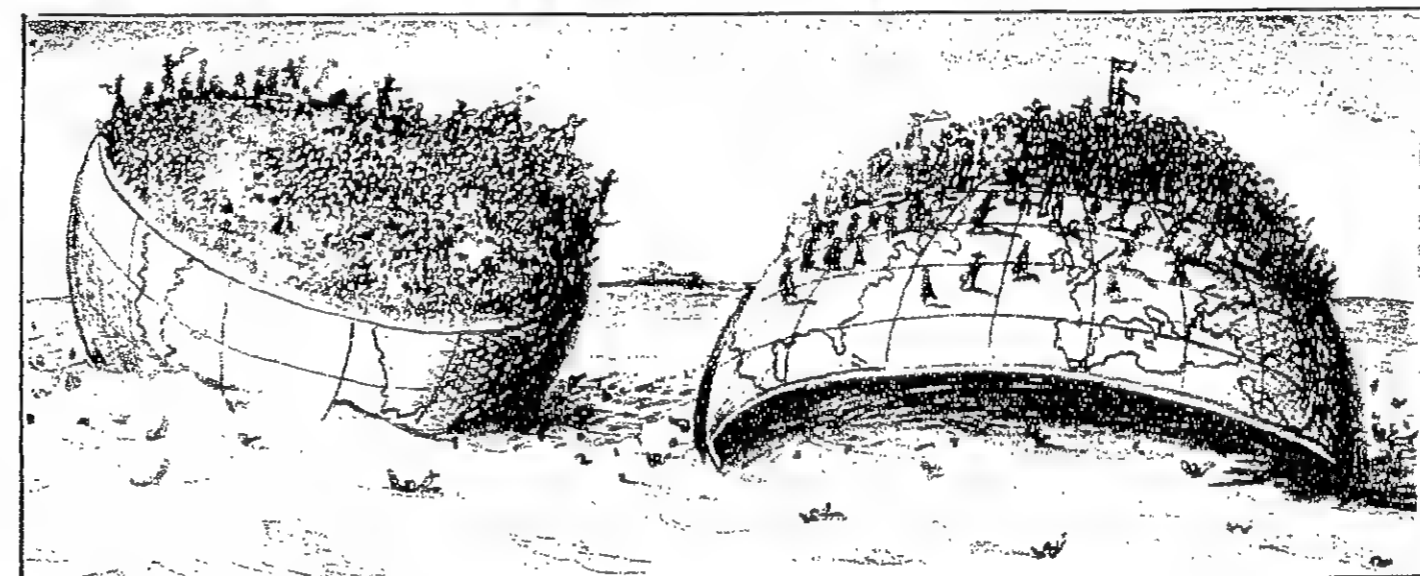
القيد في المقابر

● وإذا تأملنا القاهرة كمثال من هذه المدن المتضخمة وجدنا ان تعدادها يصل الى ١٢ مليون نسمة وتصل كثافة السكان فيها الى ٣٠٠ ألف نسمة في المربع الواحد. وفي مقابر القاهرة الضخمة الواقعة شرق حي العباسية يقطن مئات الآلاف من القاهريين. والجدير بالذكر انهم استخدموا المقابر كمساكن عادية حيث قام بعضهم بمد أسلاك التلفون والكهرباء واجهزة التبريد البيا. ومن المعروف ان القاهرة من أقدم المدن العالمية الحديثة، إذ يبلغ عمرها ألف سنة. وقد بناها المزلدين الله الفاطمي. ولم يكن يبلغ عدد سكانها مع بداية القرن أكثر من نصف مليون نسمة، لكن المدينة أصبحت تعاني الآن من غيها من المدن الضخمة من مشاكل الزحام والمجاري والمياه التي كانت قد خصصت من أجل ٢ مليون نسمة ولكن التضخم المفاجيء فرض عليها ان تقدم الخدمات الى ١٢ مليون نسمة وأدى ذلك الى تدهور أثارها التجارية وتساؤل المائل القديمة كما ان حركة الرياح أصبحت تؤثر على هواء المدينة. فإذا هب الهواء من الشمال الى الجنوب فإنه ينقل معه الغبار المحمل بالزئبق والرصاص من مصانع شبرا الخيمة، اما اذا هب من الجنوب فإنه ينقل معه السموم الصادرة عن مصانع الاسمنت والحديد في النوب. وقد كان من الخطأ له ان تقام مجمعات الحديد والصلب في اسوان او الواحات حيث توجد خامات الحديد وبعيدا عن القاهرة بالإضافة الى ان المواصلات وسائل أصبحت احدى مصادر التلوث الجوي فهي تزداد بنسبة ١٥ بالمئة كل عام. فبنسبة أول أكسيد الكربون تزداد الى اربع مرات المستوى الخطر في بعض المناطق.

٢٠٠ ألف متسول

● اما ككتا فهي من أضخم المدن (١٠٠٢) مليون نسمة التي توجد في العالم الثالث. وتلاحظ من الرملة الأولى حالة مبانيتها البيئية ان ٧٠ بالمئة من سكانها يعيشون تحت مستوى الفقر ولا يزيد الدخل الفردي عن ٨ دولارات في الشهر. اما دخل العائلة المكونة من خمسة أفراد فلا يزيد عن ٣٤ دولارا في الشهر. وهناك ٢٠٠ ألف شخص يمارسون التسول. وكثيرا ما تتساقط البيوت على رؤوس اصحابها.

السنة	العدد بالمليون
١٩٠٠	١٢٤٠
١٩٣٠	١٨٦٢
١٩٤٠	٢٠٧٠
١٩٥٠	٢٢٩٥
١٩٦٠	٢٤٨٦
١٩٧٠	٣٥٥٢
١٩٨٤	٤٧٥٠
٢٠٠٠	٦٤٩٣
٢٠٢٥	٨٢٩٣٧
٢٠٧٠	٢٥٠٠٠
٢١٠٠	٤٨٠٠٠

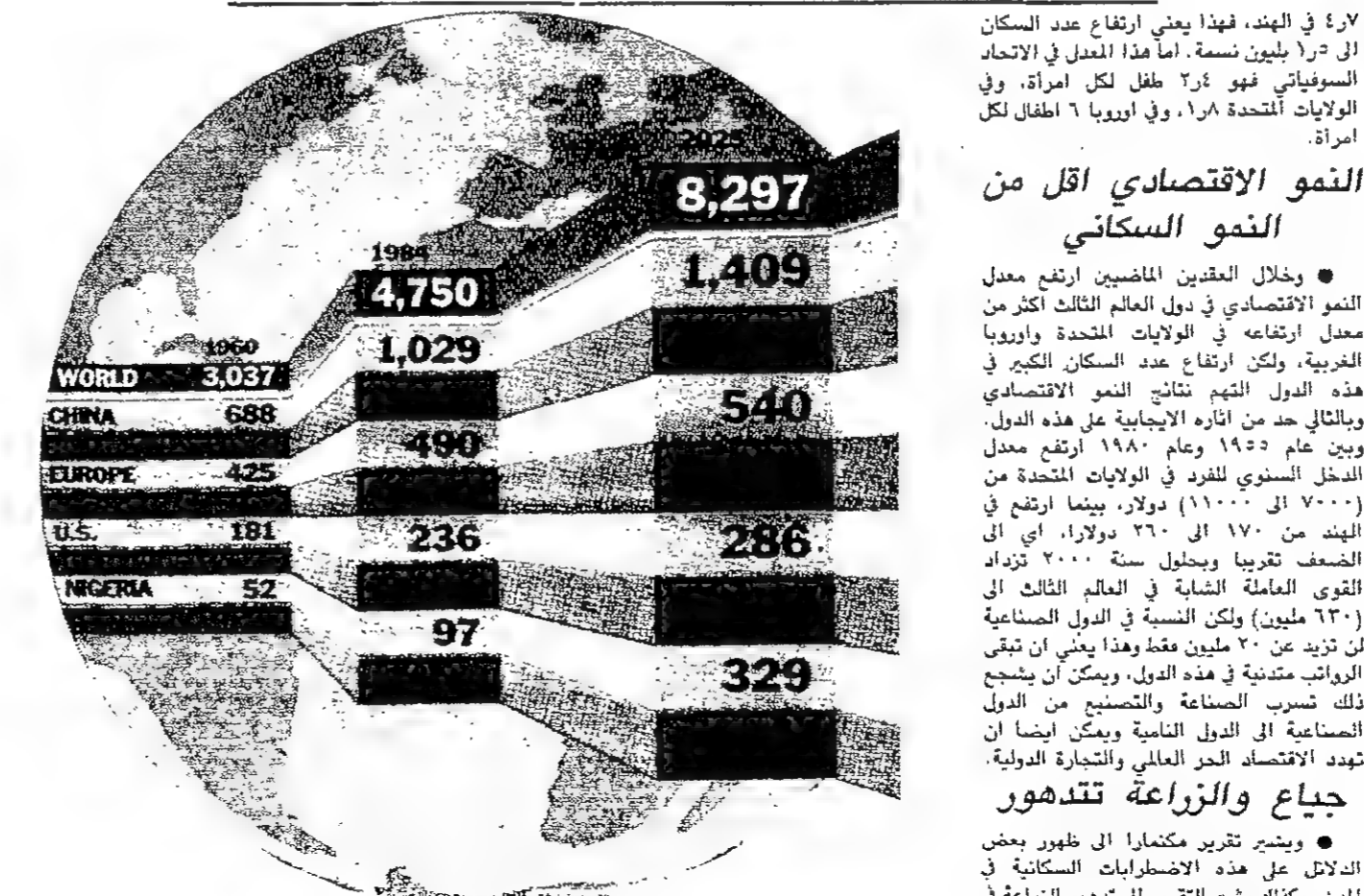


هكذا تخيل الفنان انفجار الأرض بسبب زيادة عدد السكان حتى تستطيع ان تحمل في جوفها ما عجز عنه سطحها.

العلماء يتهمون الساسة بسوء التدبير والوقائع تقول:

٥٠ مليون حالة اجهاض سنويا لا تكفي

٢٢ مدينة يفوق عدد سكانها عشرة ملايين



٤٧ في الهند، فهذا يعني ارتفاع عدد السكان الى ١٢ بليون نسمة. أما هذا العمل في الاتحاد السوفياتي فهو ٤٣ طفل لكل امرأة، وفي الولايات المتحدة ١,٨٨. وفي أوروبا ٦ أطفال لكل امرأة.

النمو الاقتصادي اقل من النمو السكاني

● وخلال العقدين الماضيين ارتفع معدل النمو الاقتصادي في دول العالم الثالث أكثر من معدل ارتفاعه في الولايات المتحدة وأوروبا الغربية، ولكن ارتفاع عدد السكان الكبير في هذه الدول ألهم نتائج النمو الاقتصادي وبالتالي حد من آثاره الإيجابية على هذه الدول. وبين عام ١٩٥٥ وعام ١٩٨٠ ارتفع معدل الدخل السنوي للفرد في الولايات المتحدة من (٧٠٠٠ الى ١١٠٠٠) دولار، بينما ارتفع في الهند من ١٧٠ الى ٢٦٠ دولار، أي الى الضعف تقريبا وبحلول سنة ٢٠٠٠ تزداد القوى العاملة الشابة في العالم الثالث الى (٦٣٠ مليون) ولكن النسبة في الدول الصناعية لن تزيد عن ٢٠ مليون فقط وهذا يعني ان تبقى الرواتب متدنية في هذه الدول، ويمكن ان يشجع ذلك شرب الصناعة والتصنيع من الدول الصناعية الى الدول النامية ويمكن ايضا ان تعود الاقتصاد الحر العالمي والتجارة الدولية.

جوع والزراعة تتدهور

● ويشير تقرير مكنمارا الى ظهور بعض الدلائل على هذه الاضطرابات السكانية في المدن، وكذلك يشير التقرير الى تدهور الزراعة في دول العالم الثالث مع نمو المدن وتدهور الريف بأخلاق قسما من الراحة والاسترخاء والطبائفة. لكن مكنمارا يرى ان جهود الصين تدعو الى بعض الثقة، حيث تبذل الصين جهودا ضخمة للسيطرة على النمو السكاني، مستخدمة برامج تنظيم الاسر، والمكافآت المالية التي تصرف للعائلة ذات العمل الواحد، وتشجيع مبدا مفضل واحد يكفي.

٤٨ ألف مليون

● بينما لا يوجد أي تحسين في بقية اقطار العالم، ففي أفريقيا السوداء ازداد معدل الانجاب خلال السنوات العشر الماضية. فمعدل الأطفال لكل امرأة في كينيا هو (٨)، مع الأخذ بعين الاعتبار انخفاض نسبة الوفيات بين الأطفال نتيجة تحسن الأحوال الصحية، أما عدد السكان فيسرتفع من ٢٠ مليون حاليا الى ٨٢ مليون عام (٢٠٢٥). أما في بنغلاديش فمعدل الانجاب هو ٦,٣ طفل لكل امرأة، وهذا يعني ارتفاع عدد السكان بنسبة ثلاثة أضعاف (٢٦٦ مليون) عام ٢٠٢٥ سيكون مساحة صغيرة من الأرض وإذا استمر المعدل

● تشهد المكسيك هذه الايام مؤتمرا علميا كبيرا لمناقشة حالة الانفجار السكاني التي تواجه كوكب الأرض حيث تجمع علماء السكان والاقتصاديون ومخطوط الاسرة واخصائيو علم الاجتماع من بقاع كثيرة لمناقشة ظاهرة التزايد المستمر في عدد السكان. وقد أعلن المؤتمر في البداية بعض المؤشرات الإيجابية التي طرأت على عدد السكان منذ المؤتمر العالمي الأخير قبل عشر سنوات في بوخارست، والذي عقد تحت اشراف الأمم المتحدة، ان انخفاض معدل النمو السنوي في عدد السكان من ٢٪ الى ١,٧٪.

● ولكن هذه المؤشرات الإيجابية لا تخفي ان هناك تراجعاً في النمو السكاني، ففي السنوات العشر الأخيرة ازداد عدد السكان في العالم الى ٧٧٠ مليون نسمة ليصبح ٤,٧٥ بليون شخص عدد سكان العالم. ويقدر البنك الدولي ان سنة ٢٠٢٥ ستشهد تضاعف عدد سكان العالم ليصبح ٨,٢٩٧ بليون نسمة يعيش ٧ بلايين منهم في مدن غير صحية ويعانون من سوء التغذية في دول العالم الثالث أما في الولايات المتحدة فسيكون معظم السكان تحت سن الثلاثين.

عالم بدون أمل

● ومن الواضح ان فشل المحاولات المتتالية للسيطرة على معدل النمو السكاني يزعج العلماء، ان يرتبط هذا النمو بانتشار واسع للجوع والسرطان وتدهور البيئة وحالات البطالة. اما من الناحية السياسية فيؤدي تزايد السكان الى حالة من عدم الاستقرار والفتن وقد ان السيطر على السلوك الانساني ويعبر عن هذه الحالة اسحق سيموف الكاتب الذي نشر عددا من قصص الخيال العلمي حول المشاكل السكانية، فيقول: "يخلق النمو السكاني الحالي عالما جديدا بدون أمل غني بالجوع والاحباط، وسيصبح أسوأ من الغابة لأن الانسان اصبح يمتلك اسلحة ضخمة اكثر فتكا وتدميرا من الناب والمخلب.

الغرب فشل فكيف الشرق

● وقد اخذت الأمم المتحدة مدينة المكسيك لعقد هذا المؤتمر باعتبارها إحدى المدن الضخمة في العالم الثالث، التي تعاني من مشكلة الانفجار السكاني.

● ويقول (الان روزنفلد) مدير مركز الدراسات السكانية والعائلية في جامعة كولومبيا: "نحن في الغرب لم نخطئ جيدا المدن الضخمة الكبيرة فكيف لاندونيسيا والهند وبقية دول العالم الثالث ان تتعامل مع هذه المشكلة؟ هذا ما لا نستطيع ان نتصوره".

الصين: برامج ناجحة

● ومن المشاركين في هذا المؤتمر الدولي رئيس البنك الدولي السابق (روبرت مكنمارا) الذي تقدم بأحدى الدراسات الخاصة بالنمو السكاني. ويقول مكنمارا: "ان نقص معدل النمو السكاني في السبعينات قد أعطى ثقة زائدة عن حدها وفكرة خاطئة عن الجهود التي تتعامل مع المشاكل السكانية، وحملت الباحثين بأخلاق قسما من الراحة والاسترخاء والطبائفة. لكن مكنمارا يرى ان جهود الصين تدعو الى بعض الثقة، حيث تبذل الصين جهودا ضخمة للسيطرة على النمو السكاني، مستخدمة برامج تنظيم الاسر، والمكافآت المالية التي تصرف للعائلة ذات العمل الواحد، وتشجيع مبدا مفضل واحد يكفي.

فلك

في بداية العام الماضي ١٩٨٣ أطلقت بريطانيا والتونج والولايات المتحدة القمر الصناعي (إيراس) الذي يعمل بالأشعة تحت الحمراء لمساعد الفلكيين على فهم الوضع الكون المجرة والنجوم.

وقد كانت مهمة هذا القمر الصناعي من مصادر الأشعة تحت الحمراء في الفكر وقد جرى القمر في مداره لمدة ١٦ شهرا وهو يعمل

أشعة تحت الحمراء تبحث عن نبيذ الكون

بأشعة طويلة من الصور حتميا ويظهرها الى صفة الاستقبال الأرضية وتبلغ كمية الصور التي يستقبل الأرض ما يتخطى من الطاء على الجهود على نهاية القرن لتطبيقاتها.

بعد احتج مخبرا في لندن أكثر من مئة عام لوضع كاشف خاص بالصور التي تمت بها القمر لتدفع دراساتها ويستقبل هذه

المطويات الى كمبيوتر في أمريكا عبر شبكة تلفزيونية خاصة.

والفكر ان القمر الصناعي القدر يصدر الأشعة تحت الحمراء مبرحة حساسة كبيرة تعادل ألف مرة أكثر من المركبات الفضائية والتلسكوبات والمراصد الأرضية واستطاع خلال رحلته ان يصل كثيرا من الأشكال المتعلقة بالكون. وأن يتكشف انما

حدثت منها على سبيل المثال التكتف الشديد في تلك الفترة التي لم تكتشف من قبل بالتلسكوب العادية نتيجة الجهد الكوني والصور الكيفية مما التي بعض النجوم على مدارها تبرز المجرى أما الاكتشافات التي لم تكن معروفة (مخفية قريبا) أو أن هذا هو ذلك ثم وبعد العمل في السنين، وبعد ما حلتته بالصور تحت أشعة القمر الصناعي

أشعة تحت الحمراء تبحث عن نبيذ الكون

في هذا النجم أحد أصغرها وأكثرها سطوعا وكما يلي الأضواء تحت الحمراء على سطحه.

وخلال مدة الطيران التي وصلت الى ١٠٠ يوم احتسفت القمر خمسة مئة ألف صورة الكون الذي اكتشفه في نيسان ١٩٨٣ والذي مررته الأرض سنة ١٩٧٧

أشعة اكس تراقب النجوم السوبر...!!

هذه النجوم الشديدة المعان وتندثر الى اشياء وبالرغم من قدرتها في مجرتنا أنها لا سجلت عدة مرات في الماضي. وأثناء انفجار النجم تطلق أشعة اكس.

وقد شوهدت إحدى هذه النجوم السوبر عام ١٩٧٢ بواسطة تايكو براهي سنة ١٦٠٤ بواسطة جوهان كبلر ولم يشاهد بعد ذلك منذ اختراع التلسكوب.

روزات في الطريق

● وهناك كثير من الاجرام السماوية كالأقمار والكواكب التي تلتصق بها في مجرتنا أمكن دراستها بأشعة اكس وبمجهزتها الحديثة في مجرتنا في صفاته مثل مجرة أندروميدا التي تحتوي على عدة مصادر لأشعة اكس.

والقمر الصناعي الوحيد الذي يدرس السماء بأشعة اكس سيبقي في عمله حتى منتصف سنة ١٩٨٧ الى حين يتم إطلاق القمر آخر (روزات) مشترك بين ألمانيا الغربية وبريطانيا وأمريكا. حيث تطلقه إحدى المركبات الفضائية لدراسة السماء بأشعة اكس بين ٦ الى ٣٠٠ أجيستروم.

البحور المظلمة التي انثت الأسماك

أول أكسدة بطاطا انتهت بالسفيرة الحارة

جديد بعض نصف قرن من التجربة المضجكة. وبعد مئة سنة نقل أحد القساوسة الإنجليزي البطاطا الى أمريكا الشمالية من نقلها الى أوروبا.

ويطلق الغربيون على البطاطا اسم (تاج الأرض) أما الإنجليزي فيسمونها (ملكة الخضراوات).

١٣ مليون مستهلك

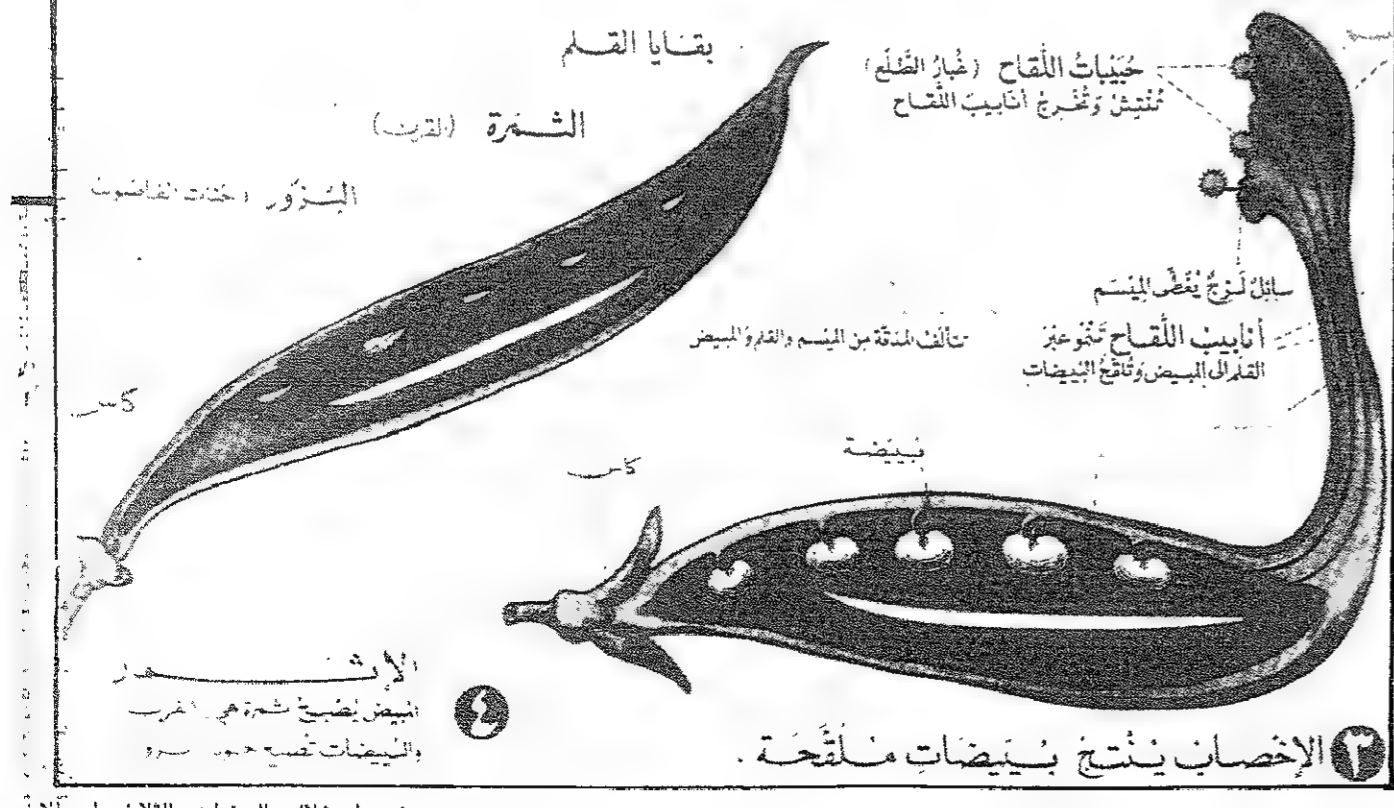
ينتج العالم ١٦٦ مليون طن بطاطا تقدم غذاء كاملا لـ ١٣٠ مليون شخص ويستهلك الأوروبيون تسعة أضعاف الإنتاج العالمي وتنتج فرنسا لوحدها ١٣٥ مليون قنطار تصدر نصفه الى إنجلترا. ويستهلك الفرنسي ٣٥٠ غرام بطاطا يوميا وهي تحمل محل الخبز في ألمانيا ومولندا حيث يصل معدل تناول الشخص فيها الى ٢٠٠ غرام بطاطا يوميا.

١٣ أفضل

البطاطا أنواع متعددة تختلف في الشكل والتركيب حسب نوعية التربة التي تزرع فيها مما يؤثر على شكلها وطعمها ويفضل الفلاحون البطاطا ذات اللون الأصفر على اللون الأبيض فالفيتامينات أكثر في البطاطا الصفراء.

١٣ نبتة لا تؤكل

ينصح بحفظ البطاطا في مكان جاف معتدل ومظلم لأن النور يسبب خروج راسم براعم وعين البطاطا وهذه العين تحتوي على مواد سامة مثل مادة (سولانين) (Solanine). ولذلك يجب نزع العين عند استعمال البطاطا وتناولها نبتة لأن المصارات المعدي لا تستطيع تفكيك مركباتها الغذائية دون تعرضها للحرارة والطهي مسبقا وكما كانت طازجة أكثر كلما كانت حاجتها الى الحرارة أقل والعكس صحيح



١٣ الإخصاب ينتج بيضيات ملتحمة.

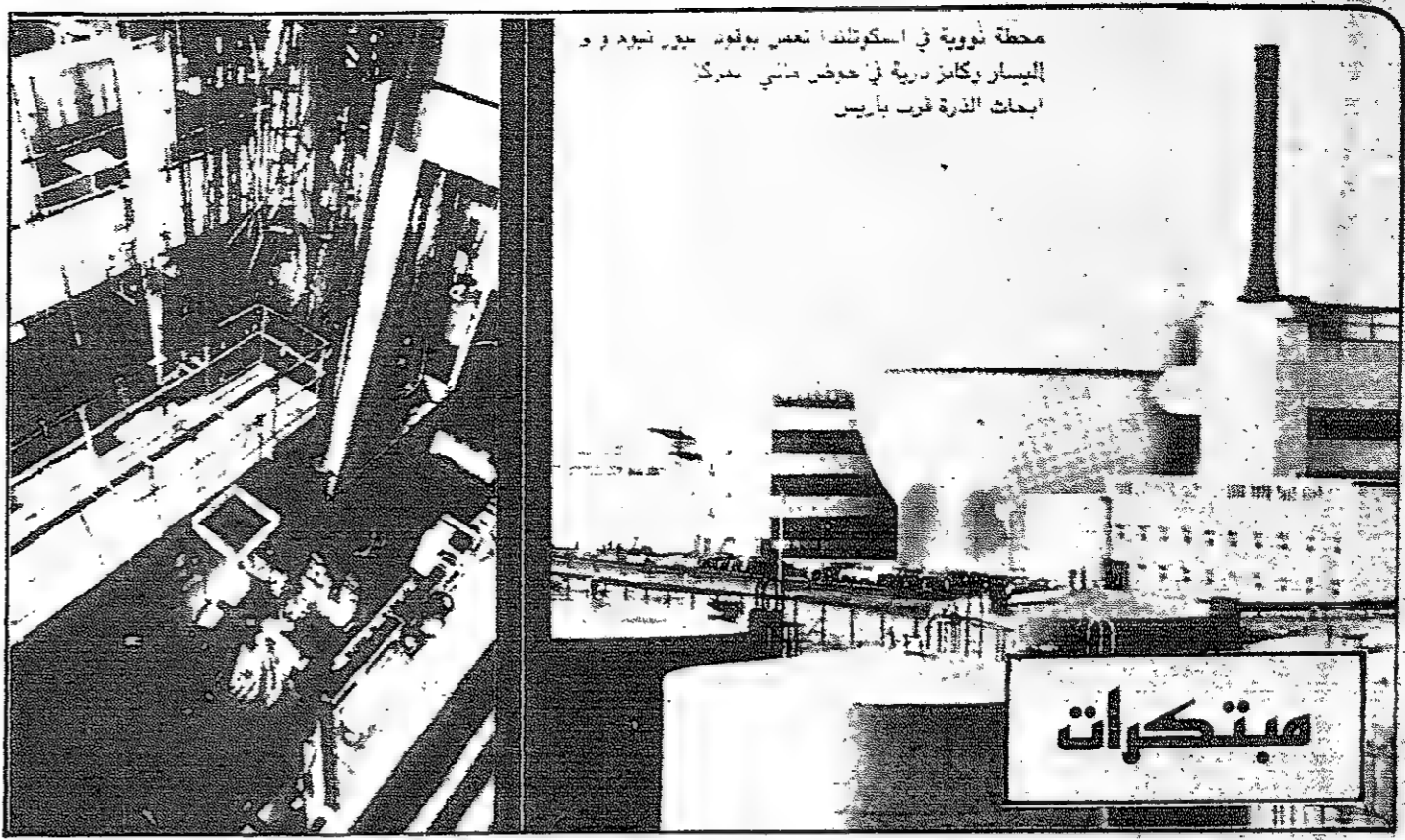
أوروبا خلال السنوات الثلاث أو الأربع القادمة.

وقد أدى نجاح فريق دورهام في تشجيعهم على المطالبة بمنحة أخرى من المجلس الأوروبي لأجزاء مزيد من الأبحاث والدراسات المشابهة لتحسين إنتاج البقوليات في العالم الثالث وسيتم خلال السنوات القليلة القادمة العمل مع المزارعين في الزراعة الاستوائية في كولومبيا ودراسة أنواع أخرى من الفاصوليا. والتعاون لإنتاج الفاصوليا في المناطق في سوريا والهند.

١٣ الأساس قوانين منزل

ويعد التججين من أشهر الأساليب الزراعية لتحسين نوعية وإنتاج النباتات. وعن طريق تهجين الفاصوليا وضع «مخل» قوانينه الشهيرة في علم الوراثة. والجديد في الفاصوليا هو قيام جامعة دورهام في شمال شرق إنجلترا بتهجين النبات من جديد ومعرفة لماذا لا تعطى نبة الفاصوليا الأوروبية محصولا جيدا في الحقل.

وقد قامت الجامعة بإجراء دراسات واسعة حول فشل الفاصوليا الأوروبية في إنتاج القرون



محطة نووية في اسكتلندا تعنى بوقود حيو نووي و ا لبيار وكامز درية في حوض مائي مركز ابحاث الذرة قرب باريس

جيل أسرع من مولدات الطاقة النووية

بيتم ذلك...؟

يتم الفاعل التقليدي تحدث عملية انشطار نووي يتولد عنها نيوترونات تتطرق بسرعة هائلة لتضخم بذرات أخرى من اليورانيوم التي مؤدية لانشطارها وهكذا تتكرر وتتواصل سلسلة التفاعل الكيماوي ولكن سرعة انطلاق النيوترونات في الفاعل التقليدي تقلل من فرصة اصطدامها بذرات الوقود، ولذلك يلجأ الفاعل التقليدي الى تخفيض سرعة الانطلاق حتى تزداد فرصة الاصطدام بأكبر عدد ممكن من ذرات اليورانيوم النقي.

أما في فاعل التوليد السريع فلا يتم إبطاء سرعة النيوترونات كما يحدث في الفاعل العادي بل يوضع يورانيوم عادي غير نقي حول قلب الفاعل لتضخم به النيوترونات السريعة فيتحول الى البلوتونيوم والوقود الجديد.

وبحارة أخرى فإن اليورانيوم العادي متوفر في الطبيعة بكميات ضخمة يمكن استغلالها كوقود بتحويله الى بلوتونيوم في فاعل التوليد السريع.

وتنتج فرنسا ٥٠ بالمئة من طاقتها الكهربائية من المفاعلات النووية وهناك اتفاق لبحوث التوليد السريع بين بريطانيا وفرنسا وألمانيا الغربية وبلجيكا وإيطاليا. وتتوفر المفاعلات التجريبية للتوليد السريع حاليا في بريطانيا وفرنسا ولذلك كان الاتفاق الثنائي الذي يواجه معارضة شديدة في بريطانيا التي لا تستغل المفاعلات النووية الا لإنتاج ١٦ بالمئة من طاقتها الكهربائية.

●● من أهداف الطاقة النووية خدمة الأغراض السلمية للإنسان بالرغم من إمكانات الدمار التي تحملها وتعد المفاعلات النووية التقليدية من أهم مصادر توليد الطاقة الكهربائية في كثير من الدول المتقدمة.

وقد ظهر جيل جديد من المفاعلات النووية تعرف بمفاعلات التوليد السريع وتم تطوير هذا الجيل في فرنسا وبريطانيا لتوليد الطاقة الكهربائية.

لدراسة حرارة حاد

صورة بالألوان

●● كثيرا ما يتحول استخدام ابتكار عسكري معين الى مبادئ أكثر افادة للبشرية والتصوير الحراري من هذه الابتكارات التي خرجت من الاستعمال العسكري الى الطب مباشرة للكشف عن الأورام السرطانية ودراسة اضطرابات وأصابات الدماغ والجهاز العصبي، ولتقييم الحالات الطبية الطارئة وعلاجها مباشرة.

ومن المعروف أن جلد الإنسان يتفاعل مع البيئة وهو جزء جيد الأشعة من الجسم وهناك توازن بين الجلد والبيئة المحيط به، وإلى تغير غير طبيعي تحت الجلد كان تآثر الأوعية الدموية، أو يفقد الجسم السيطرة عليها، أو زيادة العمليات الحيوية في تلك البقعة تؤدي لحدوث تغيرات في الصورة التي تنتقلها الكاميرا الخاصة وتحويلها الى جهاز كمبيوتر خاص يرصد التغيرات ويوضحها.

وفي حالات ازدياد حرارة الجلد كما يحدث في التهابات الأورام الخبيثة أو نقصانها أو فقدان الجلد والحرق والتقرحات تقوم شاشة الجهاز بتسجيل كل هذه التغيرات.

وهي تعطي صورة واضحة شديدة الحساسية للحرارة الى درجة تستطيع معها تبين فروق تصل في الضخامة الى عشر الدرجات

●● من ملاحظات الناس وخاصة العجائز أن الطفل الذي لا يسمع لن يتكلم ويتأخر نطقه ولكن من يستطيع ان يكتشف الصمم في هذا الطفل.

ولقد أصبح بالإمكان الآن استخدام السماعات للأطفال الصمابن بالصمم حتى عمر عشرة أسابيع وذلك راجع الى الوسائل الحديثة في اكتشاف ضعف السمع، ما يترتب على ضعف السمع فهو بطء تطور الكلام في الطفل وتأخر النطق والتعلم، والفائدة المترتبة على استخدام السماعات هو التقليل على هذه المشاكل وقبولها من الطفل فيما بعد في حالة تعويمه عليها في مرحلة مبكرة من حياته. حيث تصبح جزءا لا يتجزأ من ملابس الطفل الطبيعية

●● من ملاحظات الناس وخاصة العجائز أن الطفل الذي لا يسمع لن يتكلم ويتأخر نطقه ولكن من يستطيع ان يكتشف الصمم في هذا الطفل.

ولقد أصبح بالإمكان الآن استخدام السماعات للأطفال الصمابن بالصمم حتى عمر عشرة أسابيع وذلك راجع الى الوسائل الحديثة في اكتشاف ضعف السمع، ما يترتب على ضعف السمع فهو بطء تطور الكلام في الطفل وتأخر النطق والتعلم، والفائدة المترتبة على استخدام السماعات هو التقليل على هذه المشاكل وقبولها من الطفل فيما بعد في حالة تعويمه عليها في مرحلة مبكرة من حياته. حيث تصبح جزءا لا يتجزأ من ملابس الطفل الطبيعية

اكتشاف صمم الأطفال ومعالجته

وكذلك جهاز الأطباء جدولا خاصا ليعطي للوالدين تقييم نمو الطفل الطبيعي مثلا في سن التسعة أشهر وهي السن التي ينصت فيها الطفل بانتباه للأصوات المألوفة، ويحاول أن يبعث عن مصدر الصوت غير المرئي.

وقد يظهر عليه السرور ويحاول إصدار الأصوات أو المغاغرة عاده ما يكتشف الوالدين تأخر ابنهم ومشكلة السمع في تسعين بالمئة من الحالات.

وقد بلغت نسبة النجاح في اكتشاف الصمم بالوسائل الحديثة تسعة حالات في كل عشرة أطفال لم يتقوا السنة الأولى من العمر. وقد ثبتت لهم السماعات اللازمة علما بأن هذه النسبة لم تتجاوز طفلا من كل عشرة بدونها.

وعادت كما يقول مدير مركز تقدير السمع في مستشفى نوتنجهام العام.

ويتم المركز المذكور بتطوير وسائل جديدة لاكتشاف وعلاج صمم الأطفال، ويحاول أن تلحق مكررا بعد استخدام وسائل السمع منذ بداية ظهور الحالة.

ومن المعروف أن اكتشاف فقدان السمع من قبل لم يكن ممكنا قبل سن الثالثة من العمر، ويكون الطفل أي بعد أن يكون الطفل قد فقد قدرته على تعلم اللغة.

كما تطورت أدوات جديدة مهمتها اكتشاف ضعف السمع في هؤلاء الأطفال وهي عبارة عن أدوات تصدر أصواتا مختلفة وتسجل تلقائيا استجابة الطفل للصوت بطرق مختلفة.

●● من ملاحظات الناس وخاصة العجائز أن الطفل الذي لا يسمع لن يتكلم ويتأخر نطقه ولكن من يستطيع ان يكتشف الصمم في هذا الطفل.

ولقد أصبح بالإمكان الآن استخدام السماعات للأطفال الصمابن بالصمم حتى عمر عشرة أسابيع وذلك راجع الى الوسائل الحديثة في اكتشاف ضعف السمع، ما يترتب على ضعف السمع فهو بطء تطور الكلام في الطفل وتأخر النطق والتعلم، والفائدة المترتبة على استخدام السماعات هو التقليل على هذه المشاكل وقبولها من الطفل فيما بعد في حالة تعويمه عليها في مرحلة مبكرة من حياته. حيث تصبح جزءا لا يتجزأ من ملابس الطفل الطبيعية

زراعة أوروبا تفوق حتى في الفاصوليا..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

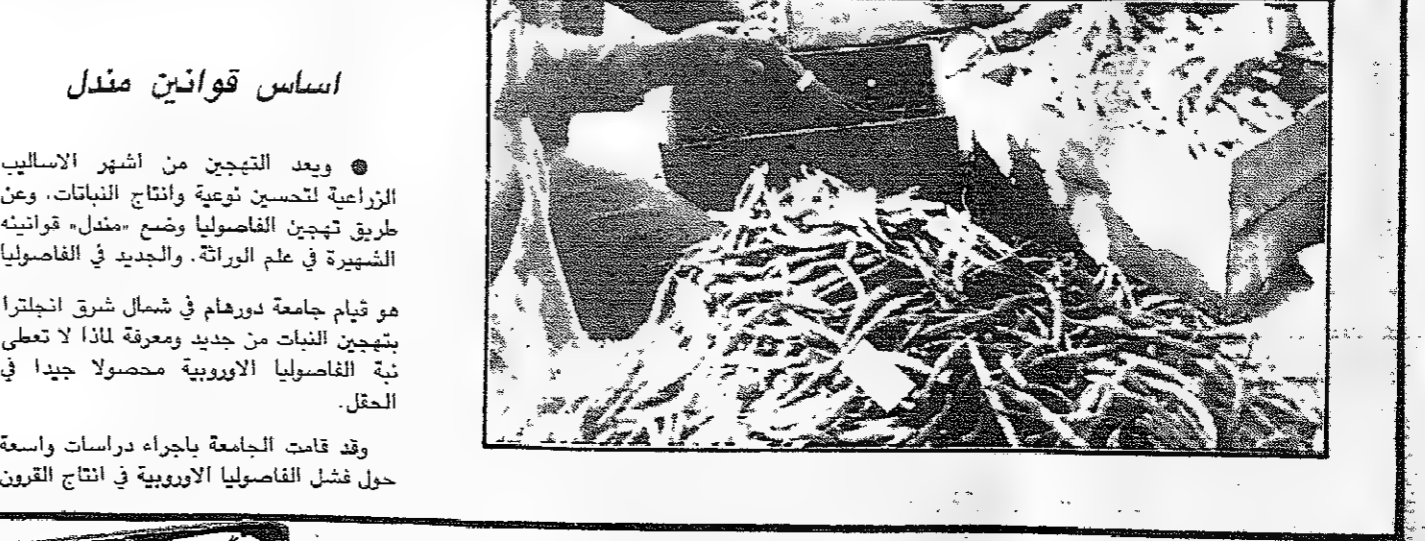
●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

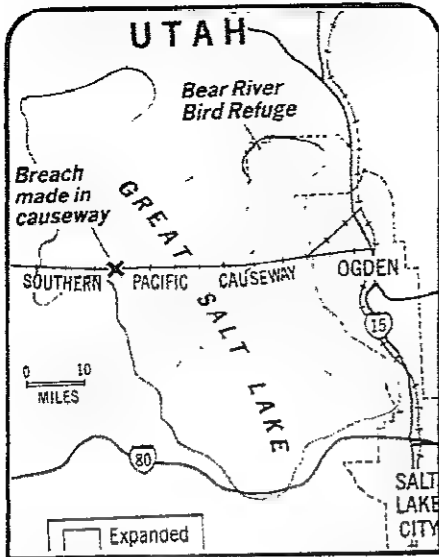


أساس قوانين منزل

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!

●● رغم أن الفاصوليا و «البقوليات» عموما.. من الأطعمة الأكثر انتشارا بين الشعوب الفقيرة.. الا أن خبراء الزراعة في أوروبا نجحوا أخيرا في تطوير «فاصوليا» جديدة تصلح للاغنياء والفقراء..!!



تحدثنا البحيرة وتم ري ٤٠٠ ألف فدان من المياه العذبة التي تسوقها الجداول، وحولت عن البحيرة إلى الري والزراعة وتم حمايتها من الملوحة. أما الآن فقد غمرت المياه الملحة ثلاثة أرباع هذه المساحة. فقتلت الأسماك وتلفت أعشاش العصافير وضاع ٣٠٠ ألف إلى ٤٠٠ ألف بطة وتوقف إنتاج البيض الكندي الذي أنصف، وهددت العاصفة السور والعقبات والصقور ودمرت أعشاشها.

وبالرغم من أن هذا الطريق المعتبر والذي يقسم البحيرة إلى نصفين له بعض التأثيرات الضارة على ملوحة البحيرة والشركات التي تستغل الأملاح مثل الملح واليوتاسيوم.

● إلا أن أهم المشاكل التي تواجه الإنشاء الجديد هو عدم القدرة على التنبؤ بجو ومناخ البحيرة، وخاصة الفيضان ولكن لا بد من المغامرة لحماية خطوط الطرق والقطارات والمدينة المجاورة للبحيرة دون النظر في إمكانية استرجاع الأموال التي انفق.

اسماء عربية لمواد كيميائية

٢٠٥٢	٢٠٦٠	٢٠٧٥
٢٠٧٣	٢٠٦٢	٢٠٧٣
٢٠٧٢	٢٠٦٢	٢٠٧٣
٢٠٥٨	٢٠٥٨	٢٠٥٣

تتروى كثير من الاسماء العربية لمواد كيميائية ومن أشهر هذه المواد:

زيت الزجاج: حامض الكبريتيك H_2SO_4

النشاء: المكني: تريزج من حامض الهيدروكلوريك، وحامض التيتريك بنسبة ١:٢

حجر جهنم: نترات الفضة

السليمانيت: كلوريد الزئبق

ثلج الصين: ملح الباريوم نترات اليوتاسيوم

الحساب الغباري

عرف العرب علم الحساب وعرفوه بأنه علم الاعداد وكلمة حساب تعني في اللغة العدد. وقد اطلع العرب على حساب الهنود وأخذوا عنهم الأرقام الهندية وعرف العرب نوعين من الأرقام: الأرقام الهندية المكتوبة عنهم والأرقام الغبارية وسميت بذلك تيمنًا بالهنود حيث كانوا يمسحون الغبار على الواح خاصة ويرسمون عليها الأرقام ويقومون بعملية الحساب وقد قسم العرب الحساب إلى غباري وهوائي والحساب الغباري هو الذي يحتاج فيه إلى أدوات كالقلم والورق والهوائي هو ما تحسبه في ذهنك دون استخدام أدوات.

الهندسة والاندازة

الهندسة: مصدر يعني الحد والقياس وأصل الكلمة فارسي وهي كلمة (اندازه) التجميع ومن مزايا قيس بن ثنية الذي عرف الهندسة ومن مزايا قيس بن ثنية الذي عرف الهندسة ومن مزايا قيس بن ثنية الذي عرف الهندسة.

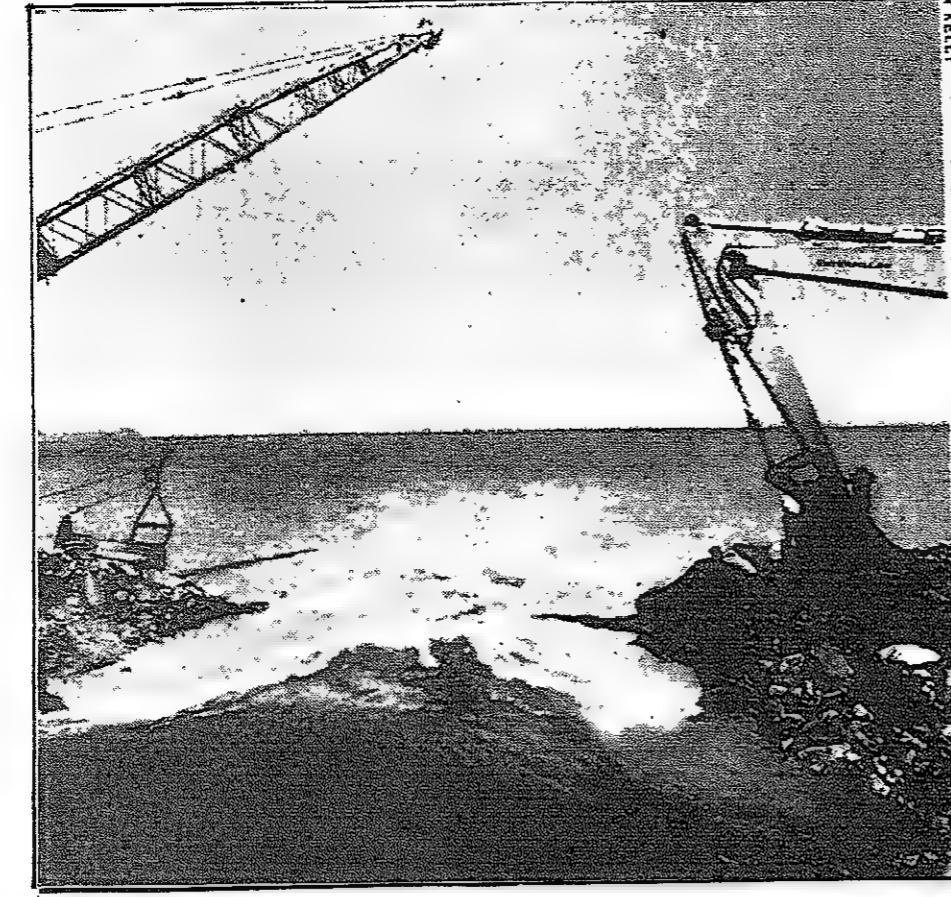
كحله ومحله

المحجم عند العرب هو ذلك الذي ينظر في أحوال النجوم ويحسب مواقيتها ويسيرها ليعلم بها أحوال العالم وقد عني العرب بعلم التنجيم ومن مزايا قيس بن ثنية الذي عرف التنجيم ومن مزايا قيس بن ثنية الذي عرف التنجيم.

التقويم العربي

عرف العرب التقويم القمري وكانت لها أسماء غير الأسماء الحالية المعروفة وهي: المؤتمر، تاجر، خوان، صوان، رني، حنين، الاصم، عادل، تائق، وأغل، وواع وبرك وقيل بجية الإسلام يعني سنة وضع كلاب بن مره بن كعب بن لؤي أحد أجداد الرسول الكريم الأسماء المعروفة الحالية وهي: محرم صفر، ربيع أول، ربيع ثاني، جمادى الأولى، جمادى الثاني رجب شعبان رمضان وشوال وذو القعدة وذو الحجة وهي أشهر القمري التي نستعملها حاليا.

بيئة • اعصار غير ملامح مدينة اريكة!!



الجرافات تعمل على وضع الصخور والحاجز الصخري وسط المياه.

الأملاح المعدنية بنسبة ٢ مليون طن، وفي بعض المناطق تزداد الملحة إلى ثمانية أضعاف ملوحة المحيط، وفي نفس الوقت فإنها تخلق لنفسها مشاكلًا خاصًا بها، ففي بداية الربيع عندما تهب العواصف على المنطقة فإن الفيضانات فوق البحيرة

أبرد في المياه مما يؤدي ليويب ريار دافئة رطبة من أسفل إلى أعلى مما يزيد من شدة العاصفة. ويهيج المنطقة بقعة أقدم من الثلج للتلزج عليها. وقد وصل ارتفاعها إلى ٤٢١٦٦ قدم

سنة ١٨٧٠ فوق سطح البحر، وفي عام ١٩٨٢ وصل ارتفاع مياهها إلى ٤٢٠٩٦ قدم بعد فصل الثلوج، أما مساحتها فقد زادت بنسبة ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تزيد من ٣٠ بالمئة وإذا افترضنا أنها توسعت وزادت بفعل هزة أرضية فإنه يلزمها هزة

تقع بحيرة. أوتاه. بين

جبال روكي وصحراء نيفاذا في الولايات المتحدة، وقد واجهت البحيرة مجموعة من التغيرات غير المتوقعة فقد ارتفعت الألواح الخشبية وأعوان الأشجار إلى تسعة أقدام لمسافة ثلاثة أميال من الحافة الشرقية للبحيرة الملحة الكبيرة وأمتلأ الشاطئ بالأخشاب العائمة المتعفنة وغير الطوفان الشوارع وغطتها المياه الأسنة ووصل الوحل إلى الأبراج وخطوط الكهرباء، وفي الجنوب أغلق ملجأ (سوليتير) الشيفر ذو القباب الذهبية الغربية الطراز.

وقد حدث ذلك منذ عام ١٩٨٢ عندما هب اعصار ضخم على البحيرة الملحة التي يبلغ عرضها ٣٠ ميلا وادي إلى ربع منسوب المياه عشرة أقدام، مما أدى إلى غمر المياه للأراضي المجاورة حولها.

أما كانت تعتبر من أجف المناطق الصحراوية بعد صحراء نيفاذا وأصبحت اليوم من أكثرها غنى بالمياه، وقد أدى الإعصار إلى تدمير ما قيمته عشرات الملايين من الدولارات من الممتلكات الشخصية، وأصبحت الحياة البرية في المنطقة بنكسة خطيرة.

أما السباحة حول البحيرة فقد انخفضت إلى الحضيض وهي في طريقها إلى التصحر. ولكن كيف يمكن إيقاف هذا الدمار الزاحف للأرض والذي يغطيها بالمياه الملحة ويحولها إلى مستنقعات؟ لقد بدأ العمل فوراً باستخدام الجرافات والدوافع وأنشاء حزام صخري ضخم يقسم البحيرة إلى جزئين شمالي وجنوبي، بعرض ٣٠٠ قدم وقد استمر رعي ٥٠ مليون يارد مكعب. أما المرحلة النهائية فتكلف ٣٠٠ مليون دولار وينتهي العمل بها بعد ثلاثة أشهر في حالة نجاح المشروع سيخفض مخزون المياه تسعة بوصات جنوب الحزام مما

يحمي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

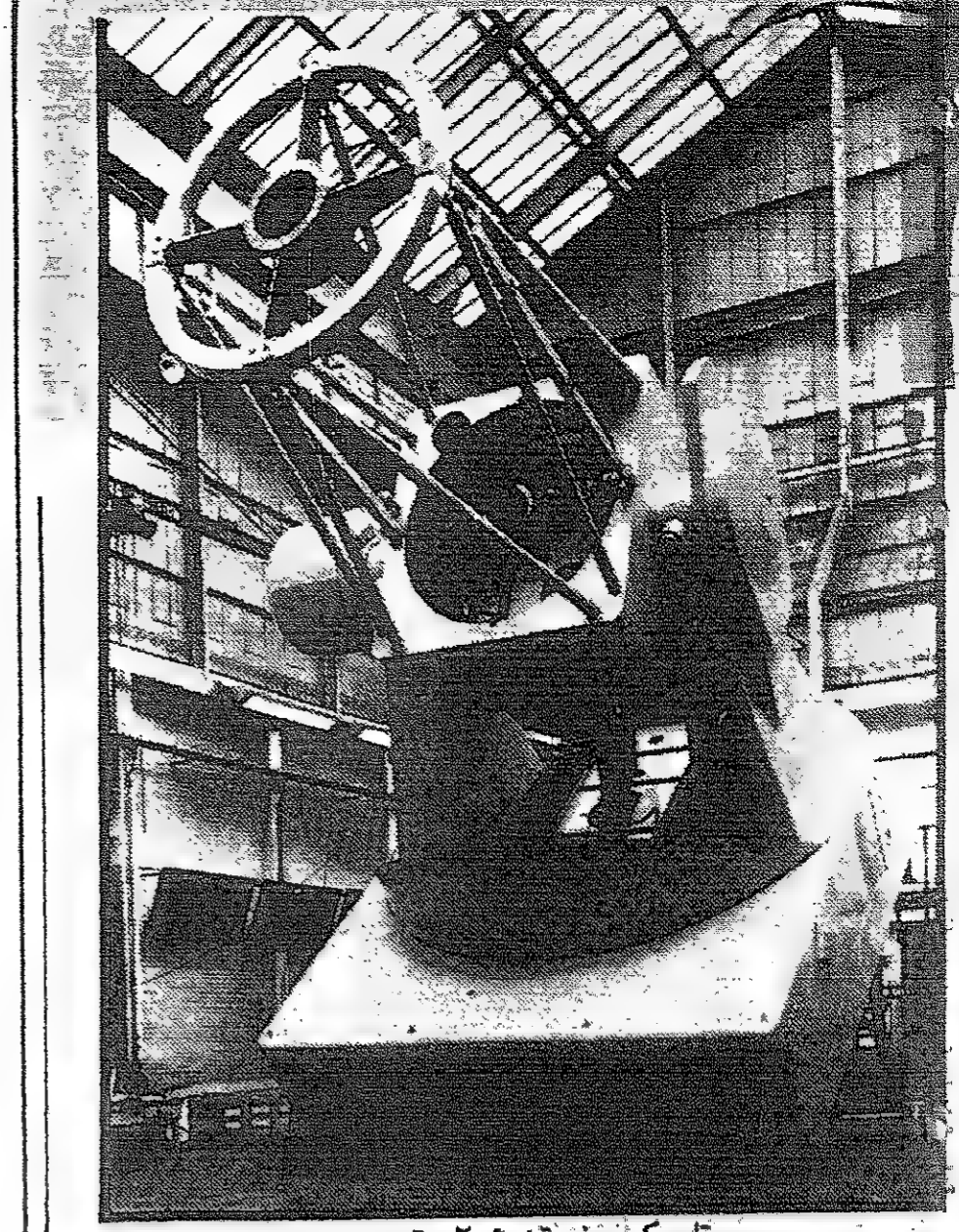
يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.

يحيي مدينة البحيرة الملحة من خطر الفيضان وخطوط السكة الحديدية أما في الجزء الشمالي فسترتفع المياه إلى ثلاثة أقدام.



تلسكوب نيوتن ٢.٥ متر

البحيرة الملحة

ماري الطوائف

وزرعها على قبر

كبيدة، والبطاطا المسلوقة أسهلها مضما وتصلح لكل الأجسام. أما البطاطا المقلية فهي صلبة الهضم ولذلك لا ينصح بتناول البطاطا المقلية في حالات اضطرابات الهضم والكبد. ولقلة احتواء البطاطا بالكالسيوم فهي لا تصلح في الأنظمة الغذائية الخاصة بمرضى الكساح. وقد صنع الأطباء الآن في ميونيخ أحد الأدوية الخاصة بقرحة المعدة والجهاز الهضمي وأسمه سولانوليت وتبين أيضا أن عصير البطاطا يزيل الألم بسرعة ويفتح الشهية ويزيد الوزن. والبطاطا الحلوة تشبه البطاطا العادية إلا أنها تتفوق عليها في كمية السكر الموجودة فيها.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

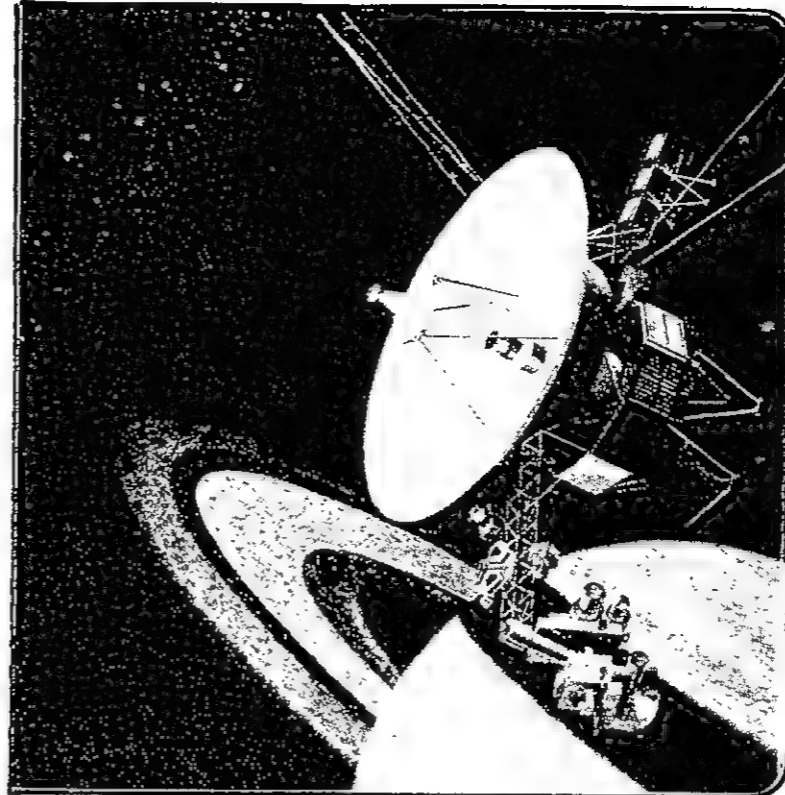
وتحتوي البطاطا على بعض الفيتامينات وخاصة فيتامين ج (٢) الذي يتركز في طبقة تحت القشرة وهو فيتامين ذائب في الماء سهل التأكسد والعطوب وفي البطاطا فيتامينات أخرى بكميات ضئيلة مثل فيتامين أ وفيتامين ب.

الاستثمار الصناعي للفضاء

* ارباح الشركات تصل الى بليون دولار سنويا

* الادوية المصنعة فضائيا اكثر ربحا

* نقل كيلو غرام واحد من الفضاء يكلف عشرة الاف دولار



●● اشياء كثيرة يمكن عملها في الفضاء.. ادوية، معادن قطع صغيرة للكمبيوتر، واشياء يصعب تخيلها، تصنع في الفضاء وتباع على الارض، ولكن ماذا يقدم الفضاء للناس؟

لم يمض على الاستغلال التجاري للفضاء سوى عقدين من الزمن وتتملك الشركات الخاصة اكثر من ٣٠ قمر اصطناعيا للاتصالات تدور في الفضاء محققة دخلا سنويا يعادل ١٥٠ بليون دولار وقد ازداد الخير الفضائي شمال خط الاستواء ازرعاما بالاكثر الصناعية، ويظهر سوق فضائي جديد مريح يختص بالاتصالات والانتاج والتجسس، ولن يمر عام ١٩٩١ حتى يزخر الفضاء بـ ٢٠٠ قمر صناعي للاتصالات وحدها.

الممول الاول.. دافع الضرائب

● دافع الضرائب هو اول من مول العمليات الفضائية الصلبة والمغامرات الاولى التي سرعان ما اصبحت سهلة، فعندما دخلت الشركات المجال قبل عشرين سنة لم يكن معها سوى التقاط موجات الراديو والتلفزيون بقرص صناعي وتوزيعها حول الارض وفي مناطقها البعيدة وقد تافست الاقمار الصناعية الكابلات الموضوعة في عرض البحر والمحيطات في مجال الاتصالات

اما الخطوة الثانية والتي يمكن اعتبارها قفزة كبرى فهي تصنيع الفضاء وتحويله الى منطقة صناعية، وقد استخدمت الصواريخ لوضع الاقمار الصناعية العاملة والتي يمكن اعتبارها مختبرا او معلا صغيرا في مداراتها ثم يسترجع النتائج.

خصائص فيزيائية فريدة

● يتميز الفضاء ببعض الخصائص الفيزيائية المطلوبة والهامة والتي لا يمكن توفرها على سطح الارض، منها غياب الامتزازات والتفريغ الكلي من الهواء (الفراغ)، واشعة الشمس الكاملة غير المصفاة عبر طبقات الهواء، وهو ايضا بيئة معقمة ويمكن عمل الاشياء بدون تدخل الجاذبية وهذا مثير في علم صناعة المواد مما يخفف تكاليف تحضير بعض المواد والعقاقير بدرجة كبيرة مقارنة مع تحضيرها في بيئة الارض.

الكريات البلورية الصغيرة

● حتى الآن تم تصنيع مركب تجاري واحد وهو عبارة عن كرات صغيرة صنعت داخل المركبة الفضائية، فهي تستخدم لمعرفة وفحص الثقوب الصغيرة في المصفيات والمقارنات الاحجام تحت الميكروسكوب، وقد صنعت البلايين منها في احدى الرحلات الفضائية الحديثة وستباع في احدى الرحلات الفضائية الحديثة وستباع

في الاسواق قريبا وكل رحلة تصنع البلايين من هذه الكريات الصغيرة

ارباح التسعينات: ٣٠ بليون

● يعتقد اصحاب المصانع ان الفضاء سيصبح منطقة التصنيع في المستقبل وقد ساهمت احدى الشركات في بناء مركبة فضائية ويتوقع الصانع ان يربح ٢٠ بليون دولار سنويا في التسعينات ثلثها من الادوية والعقاقير والآخر من المواد الالكترونية وبعض انواع الخاصة من الزجاج.

المركبة او المصنع؟

● ولكن هذه الافكار متفائلة جدا وبالرغم من خصائص الفضاء الفريد الا انه اخر مكان يمكن ان يصلح لاقامة مصنع ولانتاج الضخم فوضع كل كيلو غرام في مدار فضائي يكلف عشرة الاف دولار ويجب ان تقل التكلفة وربما يساهم التناقض الاوروبي والامريكي على ذلك، ولكن على اي حال لا يمكن اعتبار المكوك الفضائي او المركبة الفضائية الوسيلة المناسبة للتصنيع والتي يمكن الاعتماد عليها فقد تعطلت المركبة الفضائية ديسكفري في حزيران الماضي وتاجلت برامجها

اصغر مصنع واقل طاقة

● ومعظم العمل سيتم خلال الرحلات العادية للمركبات الفضائية في السنوات الثماني القادمة. وفي عام ١٩٩٢ ستبنى وكالة الفضاء الامريكية محطة دائمة في الفضاء يدبرها الانسان وتدور في مدار ثابت، ولان إجراء تجارب علمية مطلوبة وانتاج مواد جديدة وفي هذه الحالة سيعتمد الصانعون على حيز ضيق يسمح لهم في هذه المحطة، فلن يسمح لاجهزتهم باستخدام اكثر من ٥ كيلو واط من القدرة الكهربائية ولن يسمح لتجاربهم بان تمكث اكثر من عشرة ايام.

الادوية في المقدمة

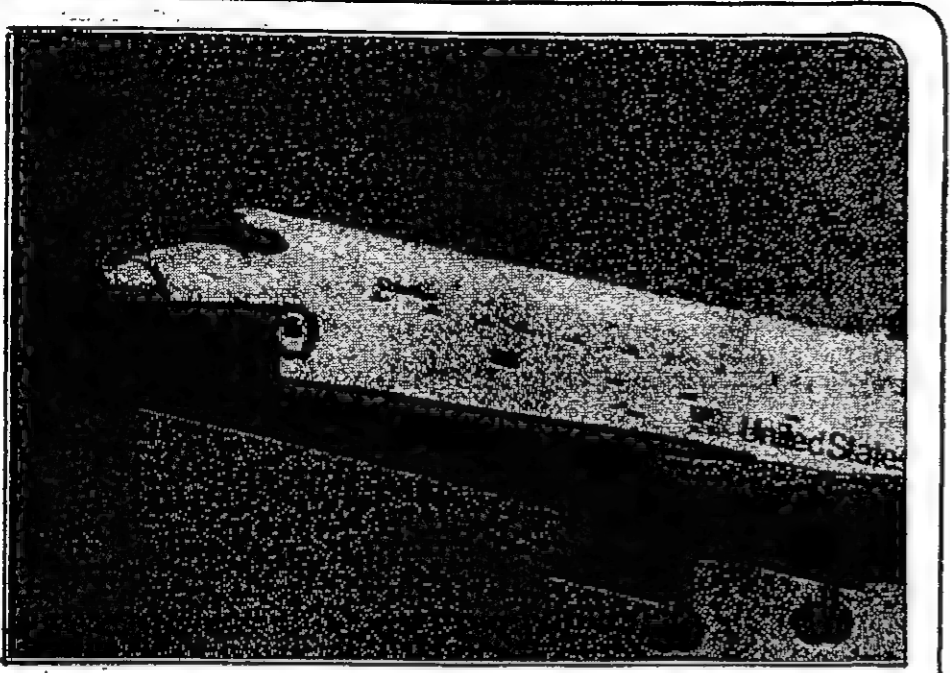
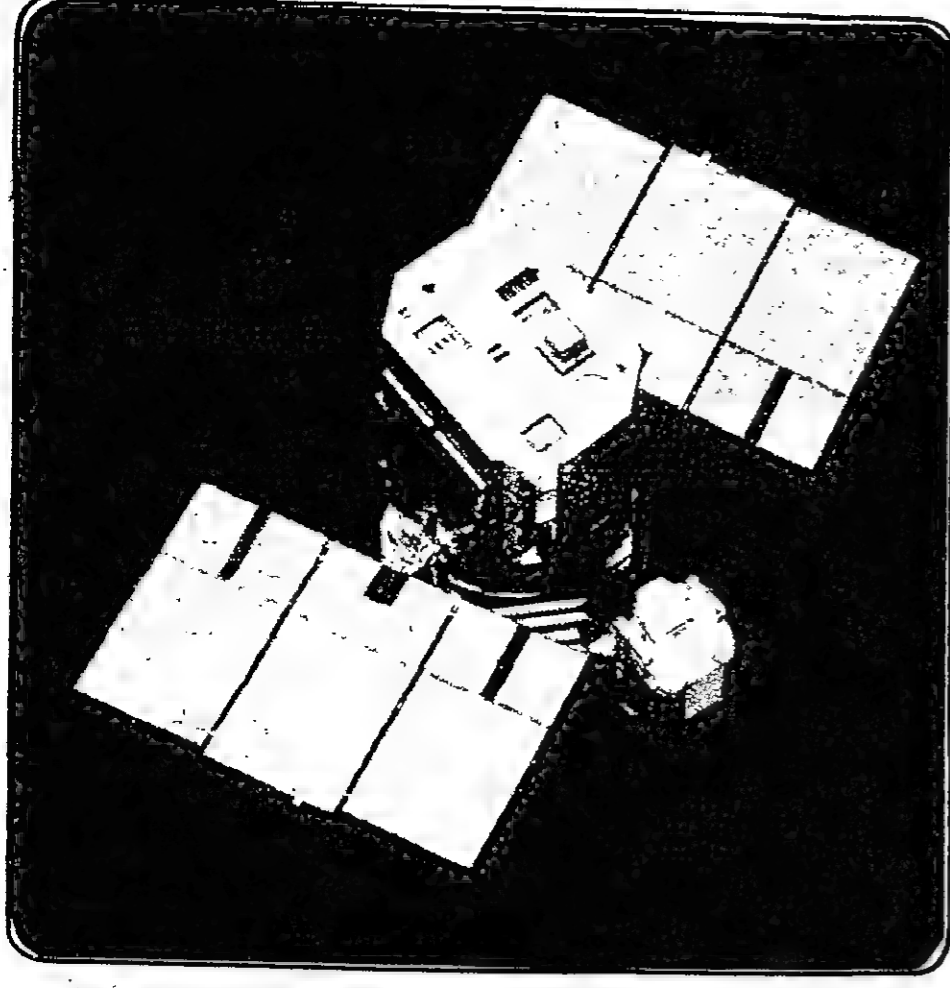
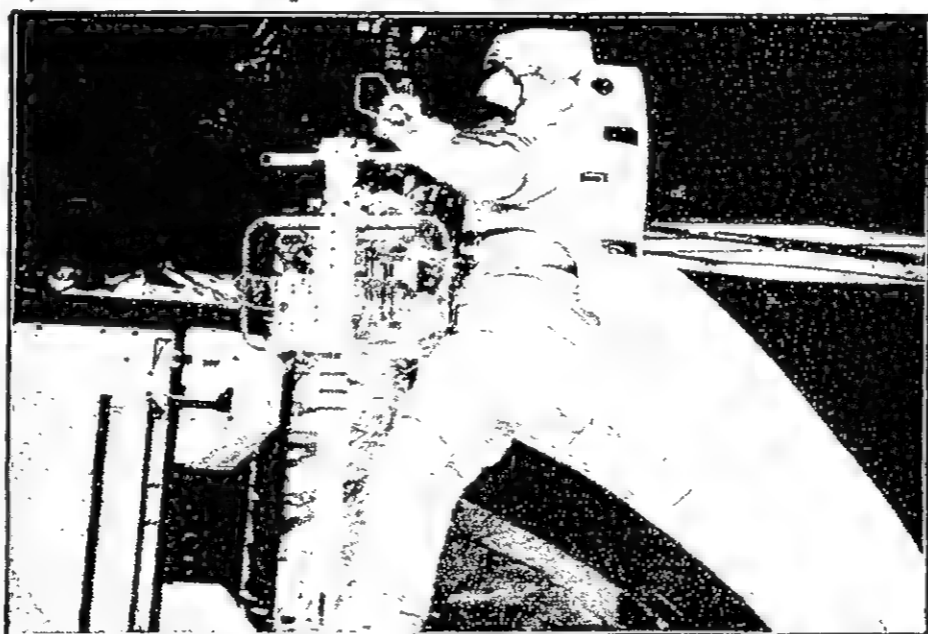
● والتكاليف المالية لتصنيع الادوية الفضائية تعطياها اسعار المواد الناتجة والتي سيكلف كل كيلو غرام منها مئة الف الى مليون دولار وخاصة مثل ادوية السكري والسرطان

ومن هذه المنتجات ايضا بلورات ارسينيد الجاليوم التي ستحل محل قطع السيلكون في الاجهزة الالكترونية.

رحلات مجانية للابحاث

● ونظرا لعدم امكانية فحص المواد المصنعة في الفضاء على الارض فقد عرضت وكالة الفضاء الامريكية رحلات مجانية من اجل الابحاث والتطوير ومن هذه الابحاث عملية فصل المواد في المجال الكهربائي والتي ستزيد من نقالة المواد المتتجة وكميتها بنسبة اربعة او خمسة اضعاف وخاصة الهرومونات وتتوقع احدى الشركات ربحا بليون دولار سنويا العقد القادم من خلال تصنيع احد الادوية. ومن الامثلة على تصنيع مواد اخرى توضع احدى الشركات على سبع اتفاقيات فضائية لانتاج ارسينيد الجاليوم النقي لاستخدامه في اشياء الموصلة بدلا من السيلكون، ووقعت شركة اخرى على اجراء تجارب انتاج مادة تيلورايد كادسيوم الزئبق الذي يستخدم في اجهزة توجيه الدلائل الحساسة وقد اجتمعت وكالة الفضاء الامريكية ١٥ شركة لاجراء ابحاثها وتجاربها في الفضاء، وقد منحت رحلات مجانية لبعض التجارب الهامة التي تقوم بها بعض الشركات.

● ويبدو ان القطاع الخاص سيحاول التحرك من شروط وكالة الفضاء ناسا وسيعمل على ايجاد مركبة فضائية الخاصة به في مراحل متقدمة.



قريبا..

تدعوك جمعية عبور الكواكب.. الى اول اجازة في الفضاء...!!

●● قد يترك الانسان بلده ليسافر الى بلد اخر للسباحة والاستجمام، ولكن الافكار تسبق المتغيرات العلمية في كثير من الاحيان. ومن هذه الافكار ما يتعلق عن الرحلات الفضائية المستقلة وضرورة الحجز المسبق الى حين تحقق الفكرة وتعتقد جمعية عبور الكواكب البريطانية ان مشروع الفئق الفضائي تجارة رابحة في المستقبل القريب ووسيلة عملية.

ويضع "ديفيد اشغورد" احد اعضاء الجمعية خطتها عريضة لفضاء اجازة او نزهة في الفئق الفضائي ذلك المشروع العملي المكلف في المستقبل القريب حيث يقضي الزائر عدة ايام يتذوق خلالها طعم الحياة ويتمتع في حركة تسيطر عليها الجاذبية ويمشي في الفضاء نظرا الى الكرة الارضية من بعيد.

وقد استطاع الانسان التوصل الى التكنولوجيا اللازمة التي تسمح له بالسباحة الفضائية الا ان تكلفتها العالية تحول دون تطبيقها واذا حول المكوك الفضائي الى باص فضائي للركاب فانه يتسع سبعين راكبا اما

وتغلب على هذه العقبات يمكن في استعادة الطائرة المكوكية والصواريخ الفضائية اما بصيرج الوقود فيياخذ الزمن فلا يستعد. ويقترح اشغورد اضمال الرحلة على مرحلتين المرحلة الاولى تتم بحمل الباص الفضائي على طائرة نفاثة صاروخية تنطلق باربعة اضعاف سرعة الصوت حتى يتفصل عنها الباص الفضائي على علو شاهق افقيا. لتدفعه صواريخ تعمل بالوقود السائل ويمكن ان يخزن الوقود في اجنحة الطائرة الضخمة بدلا من الصيرج الخارجي. وتعود الطائرة الى المطار اما الباص الفضائي فينزل متجديرا بلا محركات كما يفعل المكوك الفضائي.

بعد خمس الى عشر سنوات

بطارية البلاستيك بدل الرصاص

البطارية ذات

قدرات كبيرة

واشكال

متعددة مختلفة

موجودا قبل ذلك على شكل مسحوق وقد تعاون الاثنان في اجراء تجارب على معالجة البلاستيك للحصول على مستويات مختلفة من التوصيل ثم اخترعوا بطارية البلاستيك وسجلوا براءة الاختراع التي اشترتها احدى الشركات لاسيما في امريكا وكندا واليابان.

ومعيزه بطارية البلاستيك قدرتها على اختزان ثلاثة اضعاف الطاقة التي تخزنه بطارية الرصاص بالاضافة الى سرعة شحنها ويمكن للسيارة الكهربائية التي تدار ببطارية البلاستيك ان تسير بسرعة اكبر من السيارة التي تدار ببطارية الرصاص وبخاصة في المرتفعات اضافة لامكانية تصنيع بطارية البلاستيك بأشكال متعددة ومتغيرة لتوضع في اس مكان من السيارة. وقد صنعت بطارية جديد توضع في باب السيارة نفسه.

ولكن سرعة تلف هذه اللدائن الجديدة تحول دون تسويقها في الوقت الحاضر على نطاق واسع ولكن تحمل السنوات الخمس او العشر القادمة حلا لهذه المشاكل.

اما درجة توصيل الكهرباء فهي تتراوح بين الحديد والزنك ولم يتوصل العلماء بعد لدرجة توصيل تتألف توصيل للفضة والرصاص وهذا ما يقع لتطوير الابحاث الخاصة بذلك المواد. اما من ناحية استخدامها في الخلايا الشمسية فتعطل في كفاءتها عشر مائة السيلكون ولكن اللدائن تلف اذا تعرضت للأكسجين.

مميزات البلاستيك

من اهم مميزات البلاستيك الجديد خفة الوزن وسهولة تشكيله وصية وتوفره في اشكاله وخاصة ليجل محل معادن ثقيلة نادرة كالذهب والبلاتين بالاضافة لامكانية تصنيعه في الخلايا الشمسية الرخيصة واشياء الموصلة والاغلفة الكهرومغناطيسية ولينبل بدل الاسلاك الكهربائية المرتفعة التكلفة.

وله مشاكل ايضا

ولكن البلاستيك الجديد له مشاكله الحالية وهو انه قابل للحريق والتلف اذا تعرض للهواء والظروف ولذلك كان اول تطبيقه في صناعة البطارية الحسنة السد ولذلك لميل العلماء في تغيير الخصائص الكهربائية لبعض انواع اللدائن مثل بولي اسيتيل، بولي بيريل، بولي بارافينيلين وبولي بارافينيلين سلفاير وذلك بمعالجتها كيميائيا.

تطوير البطارية

وقد طورت بطارية البلاستيك بعد لقاء عابر بين الامريكي (ماكوياريد) والعالم الياباني شينكاوا الذي صنع هليام من البلاستيك القضي الوصل للكهرباء عام ١٩٧٤ حيث كان

فضل العرب على العالم

ه الخليفة المأمون رصد خط الاستواء من بغداد ودمشق...!!

سعد الذابح

وقد قسم العرب منازل القمر الى ٢٨ خيفلاف الهند الذين قسموها الى ٢٧ قفد ارايوا ما اراده الهند من معرفة لاحوال الهواء والاذية ومساقطها ولا غرابية في انقائهم معرفة الجيوم ومواقعها كونها دليلهم في استقراهم واكثر احوالهم فكانوا اذا سألهم سائل عن الطريق المؤدية الى البلد الفلاني قلوا عليك بالنجم كذا وكذا وسر على الذين وعلى الشمال بدرجة كذا لتصل ما تريد.

ويقول (ابن قتيبة) عن هذه العلوم: ان العرب اعلم الامم في الكواكب ومطالعها ومساقطها ولا غرابية في انقائهم معرفة الجيوم ومواقعها كونها دليلهم في استقراهم واكثر احوالهم فكانوا اذا سألهم سائل عن الطريق المؤدية الى البلد الفلاني قلوا عليك بالنجم كذا وكذا وسر على الذين وعلى الشمال بدرجة كذا لتصل ما تريد.

يبحث في الاجرام السماوية من حيث الكمية والكيفية والوضع والحركة لها. وقد بدأ الاهتمام العلمي لعلم الفلك زمن الامويين الذين ترجموا بعض الكتب اليونانية.

ومن النجوم المشهورة الخليفة المأمون بن هارون الرشيد الذي روي عنه رصد ميل دائرة البروج على خط الاستواء في رصدتين احدهما في بغداد والآخر في دمشق وكذلك فان ابو جعفر المنصور ثاني خلفاء العباسيين كان من اول المهتمين بعلم النجوم.

اسماء الابراج

●● عرف العرب مواقع الابراج والنجوم ومنازل القمر كما كان يعرفها الكلدانيون ولا زالت الاسماء التي وضعوها موجودة حتى الان وقريبة من الاسماء الكلدانية مثل ثور «ثوري»، الجوزاء «متاني» السرطان «الشرطان» والقرب «عقربا» الجدي «شدة» الدلو «دولة» ولا زالت بعض اسماء النجوم عربية حتى الان مثل بنات نض النكري والصغرى والراعي والكلب والعنز والجديين.

على انتشار هذا العلم بين العرب وبنائه الجذرية قبل الاسلام ومن اشهرهم قبل بحث الرسول عليه السلام «قيس بن شبة».

ومن الفرق المشهورة بعلم النجوم (الصائبة) ويرجع بان اصلهم من الكلدانيين وهي كلمة اطلقها العرب على عبادة الاصنام والنجوم وقد ذكرهم القرآن الكريم عدة مرات مع النصارى واليهود. وعندهم اخذ العرب بعضا من علم التنجيم، ولكن الاسماء العربية غلبت على الاسماء الاصلية التي وضعها الكلدانيون للكواكب والنجوم ولكن يمكن ملاحظة الاصل في بعض الكلمات مثل المريخ التي تقابل كلمة فرداج وزحل التي تعني الارتقاء والطوفى نفس دلالة كلمة (كارن) الكلدانية.

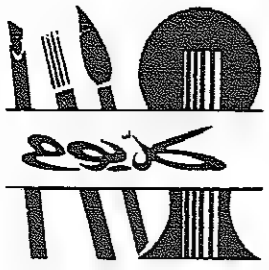
الفلك والهيئة

● ولكن تفرق اسم علم النجوم والتنجيم الى علم الفلك بعد ان ازال العرب منه شوائبه وبقاها موفالقه لغة هو مدار النجوم واستدرة السماء و«علم الفلك يبحث في ذلك الوضع من حالة الكواكب وحركاتها ومواقعها ونواميسها. اما علم الهيئة فهو العلم الذي

العلماء العرب

دور الصائبة

ويعتبر الكلدانيون اساتذة العالم في علم النجوم، وهذا دليل على اسالة هذا العلم بين العرب اذ ساعدت صفاء سمائهم وجفاف هوائهم وبيئتهم الصحراوية على رصد الكواكب والنجوم وتعيين امكانها ورسم الابراج ومنازل القمر والشمس واستطاعوا حساب الكسوف والخسوف وعندهم تأثر المجاورين في الحضارات الاخرى كالصينية واليونانية والهندية. وبالرغم من كل الهزات التي تعرضوا لها من قبل الاشوريين في القرن الثامن قبل الميلاد والفرس في القرن الخامس قبل الميلاد الا ان القوانين التي وضعوها ما زالت لها قيمتها حتى الان. وقد اضطر قسم منهم الى الهجرة حول اطراف الجزيرة العربية والهلال الخصيب فسادوا



• ملجأ جبارة •

اسميك بداية المتحيل

• عمر ابو الهيجاء •

المسافة قريبة ما بيننا...
تعالي نعد الخطي
تخترق جدار صمتنا
ونندأ من حيث لا ندرى
تعالي حلوة مثل الربيع
اقتربي يا عصفورة الوطن
وابدئي الصلاة والتهاويل
وامسحي الحزن
الذي يعصرنا...

فانت ثورة في داخلي
اسميك بداية المتحيل

• • •

قفي الآن ولا تتريدي
انت المسافة التي تحوييني
وانت هتاف القلب الصامت
انت نبضتي وخيبيتي...
اني اتساءل...
لماذا هذا السكوت...?
تعالي تفلقي الابواب
في وجه الريح...
وتردد تفتيدنا الاول
ونغني بصوت الاطفال
ولا تستسلم للعنف الجراح

• • •

ها انت الان...
تأخذين شكل الوطن
وترتسمين فوق الجباه

عنوانا وقسم...
وانا اتدبر قريبي
وفي صديري رصاصة
اصلي على انعام المطر
وابقي اشكو شدة اللياليل

• • •

صباح الخير يا وطني...
مساء الخير يا وهج الدم
ايه ايها الوطن كم انت متعب
ها انا وحدي...
امشي اليك وقلاب الليل
تعوي في وجهي...
ايه يا وطني...
لا اعرف في اي جهة...
التي بها كفتي...
ها انا وحدي

استل خنجري من جعبة الايام
واسير محاربي...
اجوب الليل... ابدد الظلام
ها انا وحدي...
تسكتني الرياح والظلمة
لكنني ساضئ الارض
من ابجدي الخوف
ساضئ الارض من حد السيف
ساضئ الارض من حد السيف



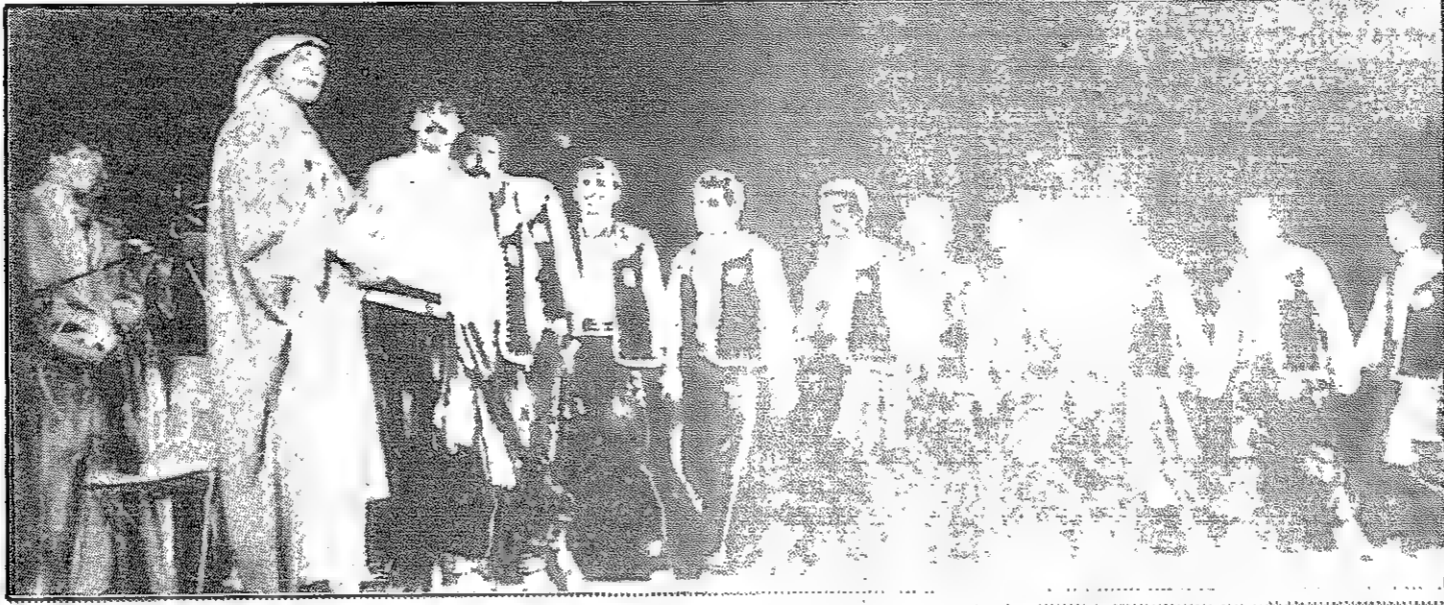
فرقة جامعة اليرموك من الفرق المميزة والتي تأسست أعقاب الالاف من رواد المهرجان في العام الماضي. لذلك فقد عملت ادارة المهرجان على ان يتم عرض فعاليات الفرقة في مكان يتسع لأكبر عدد من المواطنين حيث عملت على تخصيص منطقة الكاتدرائية لذلك. لكن الامور أصبحت عكس ذلك فالباش أصبحوا يتساقطون أين تعرض فرقة جامعة اليرموك عروضها! المكان المخصص حاليا غير واضح ويعيد ايضا مما جعل الحضور لهذا العام قليل جدا. وصوت الشعب التقت بعدد من اعضاء فرقة جامعة اليرموك.

الفنان مازن مرجي قائد فرقة الجامعة والذي عاد خصيصا من الولايات المتحدة للمشاركة في المهرجان قال تم نقل الفرقة الى الكاتدرائية بناءا على طلب الفرقة لتخصص مكان واسع يتسع لرواد المهرجان ولكن فوجئنا ان تم وضع الفرقة في هذا المكان الذي يبعد مسافة طويلة عن المركز الرئيسي...

لذلك فقد طلبنا من ادارة المهرجان نقلنا الى الساحة الرئيسية حيث اكبر تجمع للمواطنين هناك. وبفعل وافقت ادارة المهرجان على ذلك وقدما بالانفس عروضنا حيث كان الحضور اكثر من الذي شاهد.

جمال عبد القادر شحيل

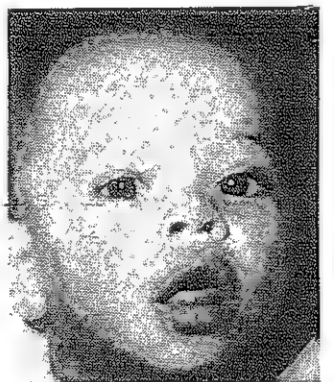
قال كاتب الفرقة فرقة كل فرد من افراد جامعة اليرموك في الجاز هذا الحدث القوي الكبير ولقد اتينا لتشارك في هذا المهرجان الذي يعتبر بحق في طبيعة النشاطات في اليرموك. اتينا الى هذا المكان للاسف لم نجد المكان اللائق الذي تقدم من خلاله ما هو مطلوب وكما قال عدد من الرواد انه ينبغي مهرجان جرش. فاني اريد التذلل الى القائمين على ادارة المهرجان لحل هذه المشكلة. لتبقى فرقة جامعة اليرموك احدى النواهج للفرقة المشاهير الاردني.



خالد زكي:
من فرقة الجامعة قال: في الحقيقة ان اقامة مهرجان جرش هي فكرة رائعة واعتقد ان جامعة اليرموك قد كانت اليد الاساسية في اقامة هذا المهرجان ولكن للاسف فقد فوجئنا في مهرجان هذا العام ان ادارة المهرجان قد اقامت لفرقة الجامعة منفى بعيدا عن الانظار ولا يكاد الزائر يصل اليه حتى يسقط ارضا من التعب. وقد كان تبرير هذا الموقف هو ان مسرح الجامعة يؤثر على المسارح الاخرى. واعتقد ان هذا صحيح فقد اثر مسرح الجامعة في العام الماضي تأثيرا كبيرا لانه كان يستقطب معظم رواد المهرجان وقد اكون مبالغا اذا قلت ان مسرح جامعة اليرموك كان نجم مهرجان جرش لعام ١٩٨٣. الطالب سامي علاونة:
قال انضممت الى فرقة جامعة اليرموك عام ١٩٨١ ومنذ ذلك التاريخ ولغاية هذا التاريخ ونحن نحظى بكامل العناية من الجامعة حيث وفرت لنا الجامعة كافة الامكانيات.



الاسم: زين محمود الخالدي
العمر: ستان
الهواية: كرة القدم



الاسم: محمد سليمان الربواب
العمر: ستة ونصف
الهواية: سماع الاغاني



الاسم: عماد سالم المعايه
العمر: عشر سنوات
الهواية: كرة القدم



الاسماء: فاسم ووليد محمد ابو عباس
الاعمار: ٣ و ٦ سنوات
الهواية: اللعب



الاسم: هبة ووليد السلايمة
العمر: ستان وستة
الهواية: اللعب والضحك.



أطفالنا
نادي
الاصدقاء.

حكاية للأطفال

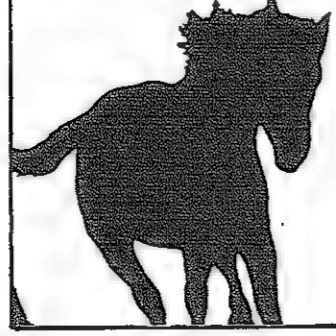
تأليف: ميساء فوزي شبيطة
المدرسة: ابن العميد الإعدادية



كانت تتعجب من هذا السؤال، لان والدها مات فقيرا!! في يوم من الايام استدعى القاضي غادة وقال لها: طيبا انت تستعيرين من مجيئك هنا، اليس كذلك؟؟ نعم.. نعم.. قالت غادة بلهفة... حسن كم تبلغين من العمر الان هكذا، قال القاضي لغادة، اجابت غادة بثقة: عمري عشر سنين وثمانية ايام، قال القاضي، اه انت تسعين جيدا، على كل حال اريد ان احديثك في موضوع هام قالت غادة باستغراب: موضوع هام لي انا! فقال القاضي: طيبا لقد ترك ابوك عندي وصية قبل مماته وقال لي ان اسلمها لك عندما تبلغين العاشرة وان نحميك من اي خطر قد يهدد حياتك فارجوا منك الثقة بي وبالشرطة والان خذي الوصية... شكرا يا حاضرة القاضي قالتها غادة وهي تسك بيد غسان وتخرج..



غادة والحصان الذهبي



الباب وعند رؤيته للرجل الغريب اخ يصرخ وينادي غادة.. غادة اسرعي!! تركت غادة المصمون والقدر وهولت لتعرف من الذي افزع غسان فوجدت رجلا طويل القامة بجانب اخيها، فقالت له غادة: عذرا يا سيدي انا لا اسمح للغرباء بدخول البيت فهل سمحت فاخبرتني من انت!! قال الرجل: اه غادة لقد كبرت كثيرا يا حبيبتي وانت يا غسان يبدو انك ستصبح رجلا شجاعا ليس كذلك يا غادة، اندهشت غادة وقالت: ولكن من انت يا سيدي؟؟ قال الرجل: هلا سمعت لي بالدخول فانا هو عمك

كان يا مكان في قديم الزمان وسالف العصر والاولان في قرية تنمو بها الاشجار وتكثر بها البيوت وتعم بها السكان فتاة صغيرة اسمها غادة.

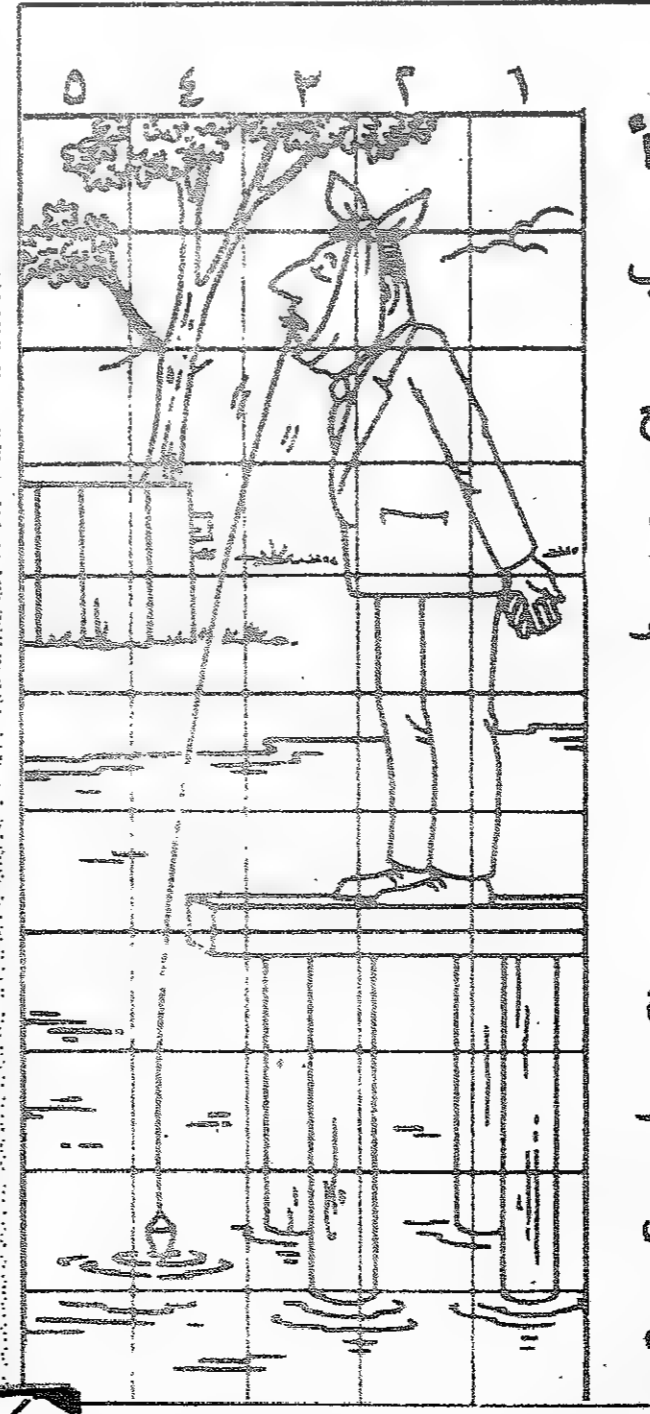
غادة بنت فقيرة يتيمة وحيدة لا يوجد لها اب او ام او حتى اقارب كل الذي تملكه هو بيت صغير مصنوع من الخشب الذي يغطي القش الفشن. واخوها الصغير غسان الذي كان في الثالثة من عمره وهي في العاشرة من عمرها عندما فقدت ابويها تربت غادة تربية حسنة في حياة ابويها فهي الفتاة المؤدبة اللطيفة الشجاعة التي لا تهاب المخاطر ولا تعرف الياس في حياتها، صبورة عند الشدائد مسيلة للاسور الصعبة اما اخوها فكان شقيا جدا فقد كان يتسلل خارج المنزل ويذهب الى الشوارع، ليلهو ويلعب، ينزل الجسور ويدق البيوت للازعاج. كل ذلك كان اثناء انشغال غادة في المنزل وفي يوم من الايام دق الباب زائر غريب الشكل، مخيف المنظر، فتح غسان



هكذا حصل التحول

الثلاثية

بين المربعات الصغيرة التي يتألف منها هذا الرسم، تكمن ثلاثة مربعات متشابهة تحضن من حيث لاحتوى هل تستطيع تحديد أماكنها حركة ورقمها؟

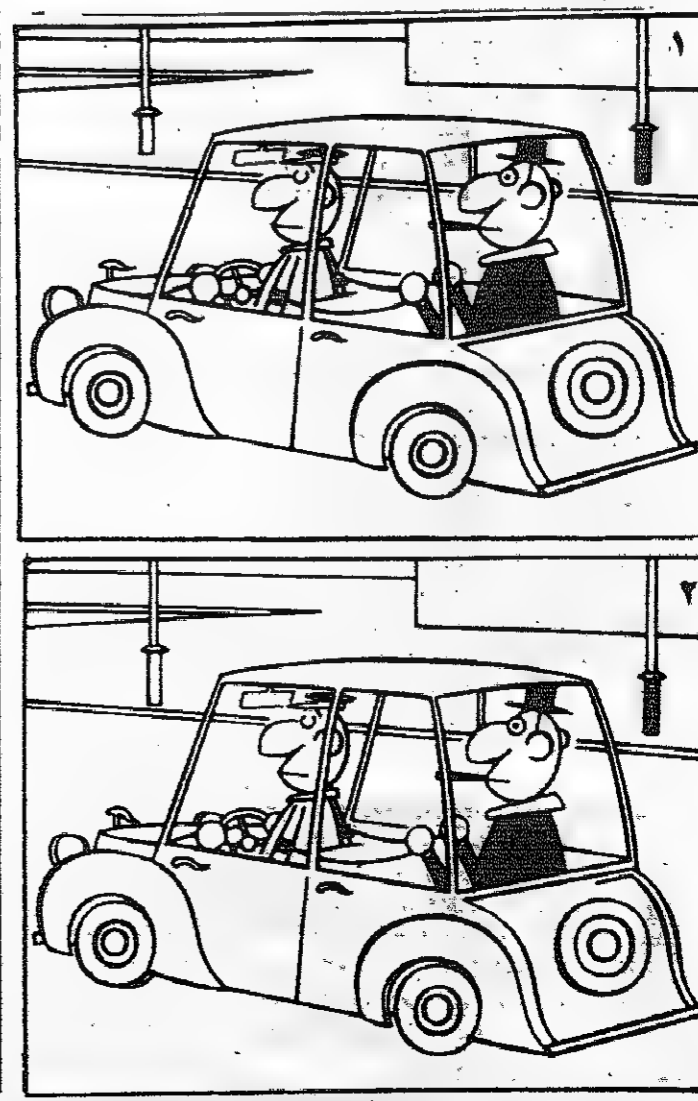


العب معنا

الفوارق

الثمانية

ادخل الرسم ثمانية تعديلات على هذين الرسمين المتشابهين، علما بان الرسم رقم «١» هو الاصل. فهل تستطيع العثور عليها خلال خمس دقائق؟



سلطة المياه للمواطنين في منطقة شمك العمات

تعلن سلطة المياه للسادة المواطنين في منطقة شمال عمان (C 3) والمبينة اسمائهم وارقام قطع عقاراتهم بالكشف المرفق بان عقاراتهم أصبحت جاهزة للربط بمشروع المجاري العامة. لذا يقتضي على اصحاب هذه العقارات مراجعة دائرة المجاري الكائنة على جبل عمان لتقديم طلبات التوصيل حسب الاصول وخلال ثلاثة اشهر من تاريخ نشر الاعلان بالصحف المحلية وفي حالة تخلف اي منهم عن ذلك سيتم ملاحقتهم والزامهم بالتوصيلات بالطرق القانونية وان سلطة المياه تهيب بالمواطنين المعنيين في هذا الاعلان التعاون معها في هذا المجال للمحافظة على الصحة والسلامة العامة وتجنبهم الغرامات والملاحقات القانونية التي هم في غنى عنها.

رئيس السلطة
المهندس محمد صالح الكيلاني

تعلن سلطة المياه للسادة المواطنين في منطقة شمال عمان (C 3) والمبينة اسمائهم وارقام قطع عقاراتهم بالكشف المرفق بان عقاراتهم أصبحت جاهزة للربط بمشروع المجاري العامة. لذا يقتضي على اصحاب هذه العقارات مراجعة دائرة المجاري الكائنة على جبل عمان لتقديم طلبات التوصيل حسب الاصول وخلال ثلاثة اشهر من تاريخ نشر الاعلان بالصحف المحلية وفي

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	دار السلام	١٣٤١	١٩٦	بركة
٢	دار السلام	١٣١٢.٣٠	١٩٦	بركة
٣	عبد الرحيم ملبس	١٢٢٩	٢٤٢	بركة
٤	عباس المذني	٠-٩٣٦.٥٠	٤٠٢	بركة
٥	بشير عبد الغني شحادة	٠-٨٢٥	٠-٨٢٥	بركة
٦	محمد ابو دريع	٠-٦٦٨	١٥٤	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	كمال كامل حسن خطاب	٠-١٥١	٥٢٩	بركة
٢	اسعد محمد عيسى	٠-١٥١.٥٠	٥٣٤	بركة
٣	رضوان عبدالقادر السخن	٠-٥٢٣	٤٤١	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	شركة عمان الكبرى	٠-١٩٨	٤٠٥	بركة
٢		٠-١٧٥	٤٠٧	بركة
٣		٠-١٥٦.٧٠	٤١٩	بركة
٤		٠-٥٩٥	٤٢٠	بركة
٥		٠-٥٦١	٤٢١	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	قيس مسعود درويش	٠-٥٥٤	٤١٠	بركة
٢	وجيه ابراهيم الهندي	٠-٥٤٧	٤١١	بركة
٣	مصطفى الحباري	٠-٥١١	٤١٢	بركة
٤	احمد محمد الشقم	٠-٥٥٤	٤١٣	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	صلاح ابراهيم الناظر	٠-٥٨٥.٧٠	٢١٠	بركة
٢	عدنان مكاي	٠-٥٧٨.٣٠	٢١١	بركة
٣	هاني رامي	٠-٥٤٩.٥٠	٢١٢	بركة
٤	البياس عيسى الجروج	٠-٥٢٣	٢١٤	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	نجلاء عبد العبد حداد	٠-٥٣٤.٥٠	٨٣٨	بركة
٢	نجلاء عبد العبد حداد	٠-٥٢٥	٨٣٨	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	جريس حدادين	٠-٢٥٥	١٠٦٦	بركة
٢	عبدة عبد حداد	٠-٢٣٦.٣٠	٠-٢٣٦.٣٠	بركة
٣	برجس حداد	٠-٢٢٤	٠-٢٢٤	بركة
٤	فارس سلامة حداد	٠-٢١١.٧٠	٠-٢١١.٧٠	بركة
٥	باجس حداد	٠-٢٥١.٩٠	٠-٢٥١.٩٠	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	عبد الرزاق العطار وشركاه	٠-٥٩٥.٣٠	٢٤٣	بركة
٢	عبد الرزاق العطار	٠-٥٧٥	٢٤٣	بركة
٣	جريس يوسف زيانين	٠-٥٥٥	٢٤٣	بركة
٤	البياس نينو	٠-٥٤٨	١٣٧٤	بركة
٥	البياس منصور	٠-٥٢٨	١٣٧٤	بركة
٦	ميتري سليمان زيانين	٠-٥٢١.٥٠	٤٥١	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	عبد الرزاق العطار وشركاه	٠-٥٢١	٢٤٣	بركة
٢	عبد الرزاق العطار وشركاه	٠-٥٥٩	٢٤٣	بركة
٣	يوسف عبد الحميد تلجي	٠-٥٨٢	٢٤٦	بركة
٤	موسى شلباه	٠-٥٨٢	٧٣٤	بركة
٥	احمد عبد الحميد تلجي	٠-٥٨٥.٥٠	١٣٧٤	بركة
٦	وائل الطاهر	٠-٥٥٩	١٣٧٤	بركة
٧	محمد حسن عبد الرحمن	٠-٥٥٤	٢٤٦	بركة
٨	رائد شاكور	٠-٥٢٧	٢٤٨	بركة
٩	خليل شفيق	٠-٥٢٧	٢٤٨	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	يوسف مدينات	٠-٥٩٧	٣٥٦	بركة
٢		٠-٥٢٦.٥٠	٥٤٧	بركة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	مرشد بخيت حداد	٠-١٦٢	١٤١٥	بركة
٢	عبد الله البخيت حداد	٠-٥٧٢	٥٥٩	بركة
٣	البياس الساجوري	٠-٥٣٦	٧٤٤	بركة

اعلان صادر عن سلطة المياه للمواطنين في منطقة شمال عمان

الثانية على جبل عمان لتقديم طلبات التوصيل حسب الاصول وخلال مدة ثلاثة اشهر من تاريخ نشر هذا الاعلان بالصحف المحلية وفي حالة تخلف اي منهم عن ذلك سيتم ملاحقتهم والزامهم بالتوصيلات بالطرق القانونية وان سلطة المياه تهيب بالمواطنين

تعلن سلطة المياه للسادة المواطنين في منطقة شمال عمان (C4) والمبينة اسمائهم وارقام قطع عقاراتهم بالكشف المرفق بان عقاراتهم أصبحت جاهزة للربط بمشروع المجاري العامة. لذا يقتضي على اصحاب هذه العقارات مراجعة دائرة المجاري

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	محمد فارس عبد المجيد	١٤٧	١٢٧	الفمقة
٢	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-4	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	وائل فهمي العم	٧٤	٧٤	الفمقة
٢	جمال محمود الكور	١٤٠	١٤٠	الفمقة
٣	عمر صابر الظاهر	٨٢	٨٢	الفمقة
٤	سهام حكمت البلبسي	٧٨	٧٨	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-5	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	عبد الوهاب علي عريبات	٨٨	٨٨	الفمقة
٢	نادي يوسف عيد	٨٩	٨٩	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-6	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	ناهد البلبسي	١٠٢	١٠٢	الفمقة
٢	مسلم فارس النابلسي	١٠١	١٠١	الفمقة
٣	بلدية تلح العلي	١٠٦	١٠٦	الفمقة
٤	محمد نور الطباع	١٠٥	١٠٥	الفمقة
٥	نشأت البلبسي	١٠٤	١٠٤	الفمقة
٦	()	١٠٧	١٠٧	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-7	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	حسن النابلسي	١٧٢	١٧٢	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-8	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	خالد عبدالفتاح الكرمي	١١٨	١١٨	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLJ-9	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	بثينة سليمان عبدالعظيم سليمان	٣٣	٣٣	الفمقة
٢	()	٣٤	٣٤	الفمقة
٣	نمري جمال الفلاح وشريكه	٣٥	٣٥	الفمقة
٤	محمد رشيد الحاج منصور	٣٨	٣٨	الفمقة

رقم الوصلة	اسم المالك	رقم القطعة	رقم الحوض	ملاحظات
١	محمد هاشم علي عبدالقادر	١٠٢	١٠٢	الفمقة
٢	الحارثي	٢٩٠	٢٩٠	الفمقة
٣	سليمان محمد صالح الغزاوي	٢٩٢	٢٩٢	الفمقة
٤	محمد خضر عطا الله	٢٩٣	٢٩٣	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLH-2	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	خنان هاشم بلبسي	٢٩٥	٢٩٥	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLH-3	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	هيام محمد ابو زنت	٢٣٣	٢٣٣	الفمقة
٢	قاسم ونعيم ديرانيه	١٩٩	١٩٩	الفمقة
٣	()	٢٣٨	٢٣٨	الفمقة
٤	()	٢٣٤	٢٣٤	الفمقة
٥	رباب رضا سعد	٢٠٣	٢٠٣	الفمقة
١	سلطة المياه: الجهاز المشرف مكتب المهندس الاردني	رقم الخط: TLH	مشروع: مجاري عمان الكبرى - شمال عمان C4	
١	()	٩٧	٩٧	الفمقة

في ذمة الله

نعي شاب

ينعي حمود الزعبي بمزيد الحزن والأسى المرحوم الشاب

بهجت مصطفى أبو جلمه

ويتقدم من اله وذويه باصدق مشاعر العزاء والمواساة للفقيد الرحمة ولاله وذويه جميل الصبر وحسن العزاء.

نعي شابة

ينعي عبد الكريم ابو رمان واولاده بمزيد الحزن والأسى المرحومة.

ميساء ابراهيم الحباشنة

التي انتقلت الى الرفيق الاعلى ويتقدمون من آل الحباشنة الكرام باصدق مشاعر العزاء للفقيد الرحمة ولذويها الصبر وحسن العزاء.

نعي فاضله

ينعي قسم الحركة في وزارة الاشغال العامة بمزيد من الحزن والأسى المرحومة.

أم أحمد

زوجة زميلهم محمد مسلم ابو صقير

ويتقدمون من زميلهم ومن آل الفقيدة الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة للفقيدة الرحمة ولذويها جميل الصبر وحسن العزاء.

نعي فاضلة

تنعى عشيرة المطرلة الحاجة:

خضرا احمد الزواشدة

زوجة الحاج قاسم مطر المطرلة التي انتقلت الى جوار ربها صباح أمس الاول. تقبل التعازي في بيت ولدها عبدالله في بلدة عي الكرك.

شكر على تعازي

يتقدم آل البرادعي والملوك واقرباؤهم بجزيل الشكر وعظيم الامتنان لكل من واساهم بفقيدتهم المرحومة

رسمية محمد مملوك

راجين اعتبار هذه الكلمة بمثابة شكر خاص لكل منهم لا اراهم الله مكروها بعزير.

نعي شاب

ضاني نزال وعائلته وعموم آل نزال في لبنان يتقدمون بتعازيهم الحارة الى الاستاذ جريس خوري بوفاة وحيدهم الماسوف على شبابه المرحوم:

شكريات جريس خوري

ضارعين الى الله ان يتغمّد الفقيد بواسع رحمته وان يسكنه فسح جناحه وان يلهم اهله وذويه جميل الصبر وحسن العزاء.

نعي فاضلة

ينعي حسن عودة بمزيد الحزن والأسى المرحومة:

فاطمة رشدي عبد الهادي

أم وليد

والدة الاخ والصديق وليد عبد الهادي. ويتقدم من صديقه وليد ومن آل عبد الهادي الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة سائلا العلي القدير ان يتغمّد الفقيدة بواسع رحمته ويسكنها فسح جناحه ويلهم لها وذويها الصبر والسؤلوان.

نعي فاضل

حامد وجمال السعايدة العبادي يتعازيان بمزيد الحزن والأسى المرحوم.

الحاج ذياب رجا الحنيطي

(ابو فيصل)

والد الاخ والصديق الزائد فواز الحنيطي

ويتقدمان من الاخ العزيز فواز وعموم آل الحنيطي باحر التعازي سائلين المولى القدير ان يتغمّد الفقيد بواسع رحمته ويسكنه فسح جناحه.

نعي وجيه فاضل

تنعى عشيرة الصوالحة في اريد وكفر عن بمزيد الحزن والأسى المرحوم الغالي:

الحاج ذياب رجاء ثاري الحنيطي

ابو فيصل

ابن شقيق الحاج محمد ثاري الحنيطي. ويتقدمون من عموم عشائر الحنيطيين الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة سائلين المولى عن وجين ان يتغمّد الفقيد الغالي بواسع رحمته ورضوانه وان يسكنه فسح جناحه ويلهم له وذويه جميل الصبر والسؤلوان.

شكر على تعازي

ال عويس في عجلون والاردن واسبائهم واقرباؤهم يتقدمون بالشكر الجزيل والامتنان الكبير الى دولة رئيس الوزراء الافخم لواساته لهم بفقيدهم المرحوم.

الدكتور وديع عويس

كما يتقدمون بمشاعر الامتنان والتقدير الى السادة الوزراء والوزراء السابقين والاعيان والنواب ومدراء الدوائر ومدراء البنوك والى جميع الاصدقاء الذين شاركوا وتجنسوا عذاه السفر للمشاركة بتشجيع الجثمان او الحضور الى بيت العزاء او الذي بالصحف او ارسال اكائيل الزهور وبرقيات التعزية مما كان له اكبر الاثر في تخفيف ألم المصاب بفقيدنا راجين المولى العلي القدير ان يحفظهم جميعا ويجنبهم كل مكروه.

نعي شاب

تنعى عشيرة الرمانه / آل ابو جلمه في الاردن وخارجها ابنها

بهجت مصطفى ابو جلمه

الذي انتقل الى رحمته تعالى اثر حادث مؤسف وسيشيع جثمانه الطاهر اليوم بعد صلاة الظهر في بلدة أم جوزة. تقبل التعازي في منزل والده مصطفى ابو جلمه.

نعي فاضل

علي المرافي وعائلته يتعزون بمزيد من الحزن والأسى المرحوم

محمد عيسى شتات

والد زميله عيسى شتات

ويتقدمون من آل شتات باصدق مشاعر العزاء والمواساة سائلين المولى عن رجل ان يتغمّد الفقيد بواسع رحمته ورضوانه ويسكنه فسح جناحه.

نعي فاضله

ينعى عاطف حداد واخوانه بمزيد الحزن والأسى المرحومة.

أم أحمد

زوجة زميلهم محمد مسلم ابو صقير

ويتقدمون من زميلهم وذوي الفقيدة الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة سائلين الله ان يتغمّد الفقيدة بواسع رحمته ويسكنها فسح جناحه ويلهم لها وذويها جميل الصبر وحسن العزاء.

نعي شهيد

آل صالح الفلوجة يتعزون ابنهم الشهيد:

جميل عبدالرحمن عبدالهادي حسين

الذي استشهد تلبية لنداء الواجب القومي وشيع جثمانه في مقبرة العائلة في مادبا بعد صلاة عصر أمس الاربعاء الموافق ٨٤/٧/٢٢

تقبل التعازي في منزل والده في الوحدات حي ام تينة الجنوبي - خلف المدارس.

نعي شاب

فخري بشير الزايد وآل زايد في الصفين والمهجر يتعزون بمزيد الحزن والأسى المرحوم الشاب:

وائل جريس خوري

نجل المحامي الاستاذ جريس خوري. ويتقدمون من والدي الفقيد والاه الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة راجين الله ان يلهمهم جميل الصبر والسؤلوان.

نعي فاضل

اريد - تنعى عشيرة آل عياط في اريد والصفة الغربية عميدهم المرحوم:

حسين محمد مطلق عياط

ابو محمد

الذي وافاه الاجل المحتوم مساء يوم الاثنين الموافق ١٩٨٤/٧/٢٠ عن عمر يناهز ٥٥ عاما. تغمد الله بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

اريد - تنعى عشيرة آل عياط في اريد والصفة الغربية عميدهم المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد السيد عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى سليمان خيرالله، عبد الحميد المجالي، عبد الحافظ مبيضين، محمد الشريف وفيلين شخارطة المرحوم.

اعلان صادر عن بلدية بيت راس

تعلن بلدية بيت راس - محافظة اربد عن رغبتها بطرح عطفه اغلاق الفتحة السالوية بمبنى البلدية وعمل شيد حماية لشبابك البلدية. فعل المتعدين الراغبين بالدخول في هذا العطاء مراجعة سكرتير البلدية خلال ساعات الدوام الرسمي لاستلام نسخ العطاء مقابل خمسة بئاش للشفعة الواحدة غير مستردة. والاطلاع على المخططات الموجودة لدى البلدية مرفقا بالعطاء شيد صدق او كفالة بنكية مصدقة بقيمة ٥٪ من قيمة العطاء. تفتح العروض الساعة العاشرة من صباح يوم الثلاثاء الموافق ١٩٨٤/٧/٢٨. ملاحظة - اجور الاعلان في الصحف المحلية على من يرسو عليه العطاء.

رئيس بلدية بيت راس بالقوكة احمد عابد الطعاني

اعلان تبليغ

صادر عن محكمة عمان الشرعية المنطقة الشرقية

الى المدعي عليها بونت عوض احمد سالم من سكر محفظة القهوية مركز

السلاوي بيوي الوطى. اعلم انه بتاريخ ٨٤/٧/٢٢ وفي القضية

اساس ٨٧٢٥ والقيمة ضد من قبل المدعي حسن احمد حسن قد صدر الحكم بطلب

تزوج الداخل به بموجب العقد الشرعي من المتزوج والاتفاء الى احكام كتحه في

سكنه الشرعي الكائن في جبل القصور في بلد المدعي المتزوج وقد سجل الحكم في

الامر ٢٣٧٨٢٧ تاريخ ١٩٨٤/٧/٢١ حكما غاييا

قللا لا تعارض والاستئناف وعليه جرى تنفيذك حسب الاصول تصدر في

١٤٠٦/٨/٧٢ هـ وفق ٨٤/٧/٢٢ القاضي عمان الشرعي للمنطقة الشرقية عبد الله الخلاوين

شكر على تعازي

مصطفى فليح الشطي يشكر

عشائر الشطي والقضاور والضميريات وموظفي سلطة وادي

الاردن قسم التشغيل والصيانة

وجميع من شاركه بتشجيع جثمان

اخيه.

محمد فليح الشطي

الذي انتقل الى جوار ربه يوم

الخميس ١٩٨٤/٧/٢٦

ولا اراهم الله مكروها بعزير.

نعي وجيه فاضل

آل غنيمه في الاردن والخارج يتعزون بمزيد الحزن والأسى المرحوم:

الحاج عيسى حسن غنيمه

الذي انتقل الى رحمته تعالى صباح امس الاول وقد شيع جثمانه الطاهر الى مقواه الاخير امس الاول تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

آل زامل في الصفين يتعزون بمزيد الحزن والأسى فقيدهم الغالي المرحوم:

سعيد ابراهيم زامل

الذي انتقل الى رحمته تعالى امس الاول تغمد الله بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

تقبل التعازي في جبل التظليل قرب جامع طارق بن زياد.

نعي فاضل

رئيس مجلس ادارة شركة دار الشعب واعضاء المجلس يتعزون ببلاغ الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد السيد عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى سليمان خيرالله، عبد الحميد المجالي، عبد الحافظ مبيضين، محمد الشريف وفيلين شخارطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى ملازم المجالي، محمود الفاعوري ونيل المعايطة المرحوم.

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من السيد عيسى شتات وال شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

اعلان طرح عطاء

تعلن المنظمة التعاونية الاردنية عن طرح عطاء لشراء كمية (٢٥٠٠٠) خمسة وعشرون ألف طن شعر علف فحل الراغبين بالاشتراك في العطاء مراجعة رئيس قسم التوريد في المنظمة التعاونية في مكتب قسم التوريد الكائن في الجريدة قرب جسر عمان تلغون (٧٧٨١٥٣ - ٧٧٨١٥٤) للحصول على نسخة من دعوة العطاء وتتمتع الشروط والمواصفات مقابل مبلغ خمسون ديناراً غير مستردة علماً بان آخر موعد لتلقي العروض الساعة الحادية عشرة من صباح يوم الاربعاء الموافق ١٩٨٤/٧/٢٩ ترفق العروض بكفالة بنكية او شيك مصدق بقيمة (٣٥٠٠٠) دولار او ما يعادلها بالدينار الاردني.

مدير عام المنظمة التعاونية الاردنية

بسم الله الرحمن الرحيم

اعلان طرح عطاء رقم ٨٤/١٣٦ صادر عن

سلطة المياه

تعلن سلطة المياه للشركات ذات الاختصاص عن طرح العطاء رقم ٨٤/١٣٦ والخاص بتوريد مضخات غاطسة مع لوحات تشغيلها وذلك حسب المواصفات والشروط التي يمكن الحصول عليها من دائرة المعطيات بمبنى السلطة في جبل الحسين مقابل خمسة وسبعون ديناراً للشفعة الواحدة غير مستردة.

آخر موعد لتفتح مظاريب العطاء الساعة الثالثة عشرة من صباح يوم السبت الموافق ١٩٨٤/٧/٢٢.

رئيس السلطة المهندس محمد صالح الكيلاني

في ذمة الله

نعي فاضل

مدير عام وموظفو دائرة ضريبة الدخل يتعزون ببلاغ الحزن وعميق الاسى المرحوم:

محمد مصطفى خضر

والد زميلهم عبدالكريم محمد مصطفى خضر

ويتقدمون من آل الفقيد وذويه باصدق مشاعر العزاء والمواساة للفقيد الرحمة ولأهله وذويه الصبر والسؤلوان.

نعي فاضل

بسم الله الرحمن الرحيم

يا ايها النفس المطمئنة، ارجعي الى ربك راضية مرضية، فادخلي في عبادي واُدخلي جنتي.

صدق الله العظيم

ينعى آل شتات فقيدهم الشيخ الجليل المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

الذي وافاه الاجل ليلة امس، اثر نوبة قلبية، عن عمر يناهز الخامسة والسبعين. ويسالون المولى ان يتغمّده بواسع رحمته. انا لله وانا اليه راجعون.

نعي فاضل

اسرة التحرير في صوت الشعب، يتعزون ببلاغ الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم العزيز باصدق مشاعر العزاء رحم الله الفقيد رحمة واسعة والهم له وذويه الصبر والسؤلوان.

نعي فاضل

سيف داوغة واخوانه يشكرون آل شتات مصابهم الجلل بوفاة عميدهم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد الزميل العزيز عيسى ويتقدمون من آل شتات باحر التعازي سائلين العلي القدير ان يتغمّد الفقيد بواسع رحمته ويسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

ينعى المدير الاداري / صوت الشعب، بمزيد الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد الزميل عيسى شتات ويتقدمون من آل شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

قسم التصوير في صوت الشعب، يتعزون بمزيد من الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد الزميل عيسى شتات ويتقدمون من آل شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

قسم التصوير في صوت الشعب، يتعزون بمزيد من الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد الزميل عيسى شتات ويتقدمون من آل شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

قسم الكمبيوتر في صوت الشعب، يتعزون بمزيد الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من الزميل العزيز وآل شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

نعي فاضل

قسم الكمبيوتر في صوت الشعب، يتعزون بمزيد الحزن والأسى المرحوم:

الحاج محمد عيسى شتات

والد زميلهم عيسى شتات ويتقدمون من الزميل العزيز وآل شتات الكرام باصدق مشاعر العزاء والمواساة. تغمد الله الفقيد بواسع رحمته واسكنه فسح جناحه.

الصفحة ١٩
صوت الشعب
الخميس ٢٣ آب ١٩٨٤م

العرب والعالم

تأجيل اجتماع وزراء النفط الخليجين

البحرين - رويتر - ذكر أمس مسؤولون نفطيون في الخليج أن اجتماع وزراء النفط في دول مجلس التعاون الخليجي الست الذي كان من المقرر عقده في وقت لاحق من الشهر الحالي في الدوحة قد تأجل.

واضاف المسؤولون قولهم ان الاجتماع الذي توقعته مصادر نفطية ان يشمل قضايا نفطية استراتيجيه مثل اقامة خط انابيب جديد لتقادي مضيق هرمز عند منفذ الخليج من المحتمل ان يعقد في تشرين الاول في الدوحة.

ونسبت وكالة الأنباء السعودية الرسمية للإمانة العامة لمجلس قولها أن الاجتماع قد تأجل إلى أجل غير مسمى عن مواعيد المقرر في ٢٨ آب لأن من الضروري إجراء مزيد من المشاورات بشأن جدول الأعمال. ويضم المجلس البحرين والكويت وعمان وقطر والملكة العربية السعودية ودولة الامارات العربية المتحدة.

اعلان

صادر عن دائرة تسجيل اراضي ارد

استنادا للمادة الرابعة من قانون تسجيل الاموال غير المنقولة والتي لم يسبق تسجيلها لسنة ١٩٦٤ لقد تقدم ادعو محمد فلاح ابراهيم الصفي بطلب تسجيل قطعة الارض الواقعة ضمن حوض البلد قرية ابو الولاس والمستنتى من التسوية والحدود. شحلا: موصي صلح موسى شرقا: طلب التسجيل جنوبا: شارع

غريا: جدار الله ضيف الله يوسف وشام الحد عطا الله احمد فلاح. والمقام عليها بناء مؤلف من غرفتين من بلوك الاسمنت والسقف اسمنت فن له اي اعتراض عليه ان يقدمه به خطيا الى مدير تسجيل اراضي ارد خلال مدة خمسة عشر يوما من تاريخ نشر هذا الاعلان في جريدة الصحف المحلية.

مدير تسجيل اراضي ارد
محمد علي الغريوي

باكستان تعلن: هدف الغارات الافغانية التأثير على المفاوضات وعدد الضحايا يصل الى ١٠٤ اشخاص

٢٦ آب الحالي. وقال ان المسؤولين قد حددوا الميعاد النهائي منذ عدة اشهر نظرا لان التدفق المستمر للنازحين على مراكز القيادة المتعددة يعطل حركة المرور في المناطق المزدحمة المجاورة. وقال بيان وزعته وزارة الخارجية أمس ان باكستان لم تعتبر المانيات التي يستقدمها حوالي ١٢ حزبا سياسيا افغانيا في بيشاور مقار قيادة لحركات المقاومة. وقال البيان ان المقاومة في افغانستان هي من قبل اهل البلد المحليين بصورة كاملة ولن تسمح باستخدام الاراضي الباكستانية لهذا الهدف.

اخريين بجروح. وقال ان الافغان يتركزون في منطقة تري مانجال وهي الموقع الحدودي الذي يبعد مسافة ١٦٠ كيلومترا تقريبا غربي بيشاور عاصمة المقاطعة الحدودية الشمالية الغربية من اجل فحوص اولية قبل ارسالهم الى معسكرات اللاجئين. وعندما سئل عن سبب عدم رد باكستان عسكريا على الهجمات الافغانية اجاب قائلا ان رغبتهم في نوع ما من الانفجار في المنطقة. وقال ايضا ان باكستان تخصصت الاراضي للاحتلال السياسي الافغانية لمساعدتها على نقل مقر قيادتها خارج مدينة بيشاور بحلول

اسلام اباد - رويتر - احتجت أمس باكستان بشدة في معرض اتهامها لافغانستان بقتل ١٠٤ اشخاص حتى الآن هذا العام في غارات جوية وقصف مدفعي عبر الحدود لدى كابول بشأن تلك الهجمات. وقال المتحدث حكومي ان ٥١ شخصا قد قتلوا واصيب ٢٢ شخصا بجروح في هجمات ١٢ آب عندما قال ان كابول صدعت من الاتهامات الحدودية لتعمر الضغوط على اسلام اباد قبل اعادة فتح محادثات السلام المتوقفة منذ يوم الجمعة. وكان اغلب الضحايا بين اللاجئين الافغان.

أكبر اختلاف جمهوري ديمقراطي في برامج الانتخابات الرئاسية الاميركية

ويذاع الجمهوريون في مجال السياسة الخارجية والحد من الاسلحة النووية الرأسمالية وشبكات الدفاع الرئيسية على اساس ان الكريملين لن يسعى للسلام الا اذا كانت الولايات المتحدة قوية عسكريا.

دالاس - رويتر - تعتبر الهوة بين البرنامجين السياسيين الديمقراطي والجمهوري أكبر هوة بين برنامجي الحزبين على مدى عشرين عاما.

فالبرنامج الجمهوري الذي صاغه المحافظون الذين ساعدوا الرئيس ريجان على الفوز بمنصبه عام ١٩٨٠ يعارض بوضوح عجز زيارات في الخرافات للحد من ميزانية البيلاد الذي يبلغ الآن نحو ١٧٥ مليار دولار.

في حين يرى البرنامج الديمقراطي ان زيادة الضرائب جزء مكملا لأي حل لعجز الميزانية.

ويرون ان اي تخفيف في سياسة الولايات المتحدة في المنطقة الان سيكون بمثابة دعوة مباشرة للاتحاد السوفييتي وكوبا الى التدخل.

وقال السيد يوش ستيه المتحدث الحكومي مرددا ببيانات الرئيس محمد ضياء الحق ان الهجمات ان ترد باكستان عن حضور المحادثات التي ترعاها الأمم المتحدة في جنيف سيرا وراء تسوية سياسية للامنة الافغانية.

وقال السيد ستيه ان قصف أمس الاول في منطقة تري مانجال وهو الهجوم الخامس الذي يقع هناك في هذا الشهر قد قتل ثلاثة من اللاجئين الافغان واصاب خمسة

مشروع تنظيمي جديد لحركة فتح

جده - ق. ن. ا - ذكر هنا أمس ان اللجان المختصة المنقطة عن الحركة فتح قد انتهت صياغة مشروع تنظيمي جديد لحركة فتح يشمل كافة الأجهزة والمؤسسات والهياكل القيادية. ونسبت صحيفة الشرق الاوسط/السعودية الى مصادر قيادية في حركة فتح قولها بان هذه اللجان قد وضعت صياغة تنظيمية متعددة تراعي الوضع الراهن للحركة وانه سيتم اعتماد هذه الصيغة في المؤتمر العام الخامس للحركة المقرر عقده في اعقاب اجتماع المجلس الوطني الفلسطيني في شهر تشرين الاول القادم بالجزائر.

وزراء الاسكان العرب يلتقون بقونس في تشرين الثاني

تونس - يتر - بعد مجلس وزراء الاسكان العرب اجتماعا في العاصمة التونسية في العاشر من تشرين الثاني المقبل عقب اجتماع المكتب التنفيذي للمجلس والذي سيعرسه الأردن. وقد طلبت الامانة العامة من الدول المعنية ابلغاها باقتراحاتها حول جدول أعمال الاجتماعين قبل نهاية شهر آب الجاري.

ندوة عربية لتنمية صادرات الحمضيات

تونس - يتر - وجهت الجامعة العربية دعوة الى الأردن للمشاركة في ندوة تنمية صادرات الحمضيات العربية التي ستعقد في تونس في الثامن من شهر كانون الثاني المقبل. وينظم هذه الندوة مركز النهوض بالصادرات التونسية واتحاد عام غرف التجارة والصناعة والزراعة العربية.

وستناقش الندوة واقع تجارة الحمضيات العربية والمصوبات التي تواجهها على مستوى الاستيراد والتصدير.

رسالة من بورقيبة الى الرئيس الجزائري

الجزائر العاصمة - ا. ف. ب - غادر الجزائر الرئيس بورقيبة مساء أمس الاول الباقي قائد السبسي وزير خارجية تونس بعد ان سلم رسالة من الرئيس التونسي بورقيبة الى الشاذلي بن جديد رئيس دولة الجزائر. ولم يفصح عن مضمون هذه الرسالة بيد ان الوزير التونسي كان قد صرح لدى وصوله بان زيارته تستهدف أولا مسألة انشاء المغرب وكانت الجزائر وتونس التي تربطهما معاهدة صداقة ووثاق انضمت اليها موريتانيا قد تلتقا بتخفيض الاتفاق الجديد الذي اقام - اتحاد الدول بين المغرب وليبيا.

مصادر خليجية: القاعدة البحرية السعودية على البحر الاحمر جزء من خطة لحماية حقول النفط وخطوط التصدير

البحرية للملك قوامها ٢٥٠٠ رجل واربع حراقات ونحو عشر زوارق هجومية سريعة تحمل صواريخ أو طوربيدات واربع كاسحات ساحلية للالغام. وقال اللواء طلال سالم المندى قائد البحرية أمس الاول ان الملكة تسلمت ايضا عددا من السفن وكاسحات الالغام الاميركية الصنع المزودة باجهزة سونار متطورة وانظمة للانداز الميكرو. وذكرت مصادر دبلوماسية فرنسية في جدة ان سفينة امداد فرنسية وصلت ايضا الى جدة وقالت المصادر ان هذه السفينة اول سفينة من دفعة تتألف من حراقات حاملة للصواريخ وسفن امداد ومنشآت للدفاع الساحلي وطائرات هليكوبتر تم التعاقد عليها بموجب صفقة بلغت قيمتها ١٧٦٤ مليار دولار عام ١٩٨٠.

كما ان فرنسا والسعودية وقعتا اتفاقا في وقت سابق من العام الحالي لبيع انظمة دفاع جوي فرنسية متطورة للسعودية وتحتير هذه الصفقة التي يبلغ حجمها ٥٠٠ مليار دولار اكر صفقة بيع اسلحة في تاريخ فرنسا.

وقال المعلن عن عسكريين غربيين انه على الرغم من ان البحرية السعودية صغيرة حاليا فانها ستبقى كقوة لحماية قوافل الناقلات بمساعدة السلاح الجوي. كما ان الجيش السعودي صغير لكن السلاح الجوي يعتبر قويا نسبيا حيث لديه ١٧٠ طائرة مقاتلة بينها نحو ٥٠ طائرة من طراز ف ١٥ الاميركية الصنع والفاقة الاداء وفق ما يقوله معهد الدراسات الاستراتيجية.

وتقول مصادر عسكرية عربية ان الاسراب السعودية الخاصة من قاذفي طائرات ١٥ اندرون تدريب اميركا يعتبرون من افضل الطيارين في العالم.

وقد اختبروا في القتال لأول مرة منذ عشر سنوات في حزيران الماضي بعد ان بدأت ايران مهاجمة الناقلات نفط من بينها سفن تملكها السعودية على الجانب الغربي من الخليج. ويتوجه من طائرات الانذار المبكر ومركز المراقبة المحمل جوا او كس التي يعمل عليها اميركيون اعترضت طائرات سعودية من طراز ف ١٥ سبيل مقاتلات إيرانية من طراز ف ٤ كانت توجه الى الساحل السعودي واسقطت اعداءها في معركة جوية قصيرة.

وبمساعدة طائرات المصوريح التي تزود الولايات المتحدة السعودية بها فان الطيارين السعوديين يجهزون بشاراتهم منطقة الخليج طوال الوقت لحماية السفن.

رفعت الاسد في باريس

باريس - رويتر - ذكر مصدر فرنسي رسمي أمس ان الدكتور رفعت الاسد نائب الرئيس السوري وصل الى باريس في زيارة خاصة ولكن ليس من المقرر ان يجتمع بأي من زعماء الحكومة الفرنسية.

في اول رد فعل رسمي جبهة التحرير الوطني الجزائري تحتقد الاتحاد المغربي - الليبي

الجزائر - ا. ف. ب - وجه المكتب السياسي لجبهة التحرير الوطني واحدة من أكبر الهيئات في الجزائر نقدا شديدا الى المعاهدة المغربية الليبية التي تعلن قيام - اتحاد - وذلك في بيان طويل صدر مساء أمس الاول في الجزائر دون ان يأتي على ذكر المعاهدة صراحة.

وذكر البيان ان فكرة الوحدة للفرقة لا تستطيع ان تقدم قضايا اخرى غير قضيتها فالفرقة لا يمكن ان تتخطى اعتبارات كتيكتية او مشكلات الساعة وتواجه قاتلا ان سياسة المحاور ليست في الواقع سياسة الوحدة فهي تعمل على تقسيمها بجمعها وهي تعارض فرص العمل الأساسية وتساهم في ضياع الوسائل وتشثيت الجهود. وأكد المكتب السياسي لجبهة التحرير الوطني ان المغرب الكبير لن يقوم دون ان يتم. شطب الصحراء الغربية بكامل حقوقه الوطنية وذكر ايضا بان منطقة الوحدة الاقليمية هي الاطار الطبيعي لتسوية مشكلة الصحراء الغربية.

ومن جهة اخرى ذكر المكتب السياسي ان وحدة المغرب الكبير تقوم على الاخذ في الحسبان الجوانب التي تفرض نفسها لحد للحقائق التي تفرض نفسها لحد

وقد اكك متحدث باسم السفارة السورية ووصول نائب الرئيس الى باريس منذ عدة ايام لكنه لم يخط تفصيلا عن برنامجه.

وتنضم الى وفد الاسد في باريس وفد من الجبهة الوطنية للتحرير في ليبيا.

اعلان العطوانات

رقم الدعوة	اسم العطادة	ثمن نسخة	آخر موعد لتقديم العروض الساعة
٨٤/٢٣٠	طبعة ورق مروس لمدة ستة ميلادية	٨٤/٢٣٠	١٩٨٤/٩/٢٣
٨٤/٢٣٩	آلات كتابة وتصوير وسحب ستانسل	٨٤/٢٣٩	١٩٨٤/٩/٢٣
٨٤/٢٤١	آلات خشبي ومعدني	٨٤/٢٤١	١٩٨٤/٩/٢٣
٨٤/٢٤٢	جهاز منظم كهربائي	٨٤/٢٤٢	١٩٨٤/٩/٢٣
٨٤/٢٤٣	تلفزيون وفيدوي واجهزة عرض ولوازم اخرى	٨٤/٢٤٣	١٩٨٤/٩/٢٣
٨٤/٢٤٤	دفع بالاسيتير غير فسفوري	٨٤/٢٤٤	١٩٨٤/٩/٢٣

فعل من يرغب الدخول بهذه العطوانات مراجعة دائرة اللوازم العامة جبل عمان قرب بريد زهران مصحليا معه رخصة من سارية المفعول وشهادة غرفة التجارة للحصول على الشروط والوصاف.

اعلان

اسم العططاء	ثمن نسخة	قيمة الكفالة المقررة	ملاحظات
١. انشاء اراج مراقبة منطقة حراج ياجوز	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٢. انشاء برج مراقبة منطقة حراج ام قنبر	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٣. انشاء برج مراقبة منطقة حراج كفرة	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٤. انشاء برج مراقبة منطقة حراج سوي	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٥. انشاء برج مراقبة منطقة حراج بيرين	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٦. انشاء برج مراقبة منطقة حراج الصبيحي	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٧. انشاء برج مراقبة منطقة حراج الوالة	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٨. انشاء مقللة البات البهورة	(١٠) عشرة دينار	(٣٠٠) ثلاثمائة وخمسون ديناراً	إعلان للمرة الاولى
٩. تعميم طرق محطة الرمان	(١٠) عشرة دينار	(٣٠٠) ثلاثمائة وخمسون ديناراً	إعلان للمرة الاولى

رئيس اللجنة المحلية / وكيل الوزارة

فريق جدير الاستملاك

فريق جدير الاستملاك
مكتب استشارات عقارية
مكتب استشارات عقارية

اعلان استملاك

رقم واسم الحوض	رقم القطعة	المساحة العمومية المسجلة	اسم المتصرف	ملحوظات
٢٤٠	٧٤٧	٧٤٧	محمد محمود عطا الله الجعفره	كامل مساحة هذه القطعة
٢٤١	٣٣٩	٣٣٩	علي محمود عطالله الجعفره وشريكه	كامل مساحة هذه القطعة
٢٤٢	٣٠٣	٣٠٣	حوريه بنت احمد عطالله الجعفره	كامل مساحة هذه القطعة

اعلانات

طلب مستخدمين

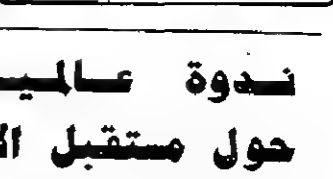
تعلن عالية / الخطوط الجوية الملكية الاردنية عن حاجتها لمستخدمين للعمل في مطار الملكة علياء الدولي كعمال نظافة مظهر الطائرات.

يشترط فيمن يتقدم لهذه الوظيفة:

- ان يكون اردني الجنسية
- ان يكون قد انتهى احد الصفين الثاني او الثالث ثانوي
- ان يكون قد ادى خدمة العلم
- لا يقل عمره عن ٢٠ عاما ولا يزيد عن ٣٠ عاما.
- ان لا يكون ملتزما للعمل في اية مؤسسة او وزارة حكومية.
- تحظى الاولوية لمن لهم خبرة سابقة في مجالات التنظيف.
- على من تنطبق عليه الشروط الواردة في اعلاه فقط ويرغب بالعمل بهذه المهنة مراجعة مكتب قسم التوظيف في التطبيق الاول من بناية شركة التأمين الاردنية الواقعة على الدوار الاول جبل عمان وذلك اعتبارا من يوم الخميس ١٩٨٤/٩/٢٣ ولغاية يوم الاثنين ١٩٨٤/٩/٢٧ الساعة الثامنة صباحا ولغاية الساعة الثانية عشرة ظهرا مصطحبا كافة الوثائق الثبوتية مع صورة شخصية.

اعلان

اسم العططاء	ثمن نسخة	قيمة الكفالة المقررة	ملاحظات
١. انشاء اراج مراقبة منطقة حراج ياجوز	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٢. انشاء برج مراقبة منطقة حراج ام قنبر	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٣. انشاء برج مراقبة منطقة حراج كفرة	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٤. انشاء برج مراقبة منطقة حراج سوي	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٥. انشاء برج مراقبة منطقة حراج بيرين	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٦. انشاء برج مراقبة منطقة حراج الصبيحي	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٧. انشاء برج مراقبة منطقة حراج الوالة	(٥) خمسة دينار	(١٠٠) مائة وخمسون ديناراً	إعادة للمرة الثالثة
٨. انشاء مقللة البات البهورة	(١٠) عشرة دينار	(٣٠٠) ثلاثمائة وخمسون ديناراً	إعلان للمرة الاولى
٩. تعميم طرق محطة الرمان	(١٠) عشرة دينار	(٣٠٠) ثلاثمائة وخمسون ديناراً	إعلان للمرة الاولى



عمليات جريئة للمقاومة الوطنية

الاحتلال يعطي جيش لحد مسؤوليات جديدة

العدو يواصل قمع في الجنوب اللبناني

بيروت - بتر، رويتر - تواتر ضربات المقاومة الوطنية اللبنانية ضد قوات الاحتلال الصهيوني حيث نفذت مجموعة من مجموعات المقاومة عملية جريئة أمس ضد دورية للعدو على طريق جزين

وهاجمتها بالأسلحة الصاروخية والرشاشية وانزلت اصابات باقراها.

واقدمت على الفور قوات الاحتلال على تطويق المنطقة واقتلت جميع مدخل صيدا وقامت قوات الاحتلال بمصوبة بالآليات بحملة تمهيد واسعة داخل المدينة وفي محيطها بحثا عن السلاح ورجال المقاومة وسط اجراءات أمنية مشددة واعتقلت ٢٢ مواطنا لبنانيا واقتادهم الجنود الصهيوني الى مراكز التحقيق الاسرائيلية وهم متوجهي الايدي ومصعوي اقدمون.

وذكر قادمون من الجنوب اللبناني اسم لندوب وكالة الأنباء الأردنية ان اسواق مدينة النبطية ظلت مغلقة أمس بالرغم من ان سلطات الاحتلال رفعت الحظر المفروض على التجار منذ ثلاث عشرة من الشهر الجاري وسحمت لاصحابها بفتحها اعتبارا من أمس.

وقال قادمون انه في الوقت الذي أعلنت فيه قوات العدو عن السماح بفتح المحلات سمعت اصوات انفجارات في محيط المدينة لم تعرف نتائجها واسبابها وقامت قوات العدو بعدوا بدوريات مكثفة يشوارح لندنية.

واصلت قوات الاحتلال لاجراءاتها التصفية في الجنوب اللبناني اسم حيث دامت قوات العدو الصهيوني بلدة حويز تحتلها من منطقة الزماني وطلقت النار عشوائيا على المواطنين داخل البلدة واصابت ثلاثة مواطنين بجراح اجماء خلقت طائرات الهليكوبتر في اجواء البلدة وطلقت إحدى الطائرات نيران الاسلحة الرشاشة مما أدى الى اصابة مواطنين آخرين واشتعال النيران في الحقل المجاورة.

واقدمت قوات اسرائيلية بلدة عرب سليم واعتقلت عددا من ابناءها واقتادتهم الى معتقل انصار واقامت حواجز تفتيش على مداخل البلدة للتفتيش في هويات المارة واستجوابهم.

كما قامت القوات الاسرائيلية باعتقال سيدة ورجل اخر من عين الخوخ كما قامت بحملة اعتقالات واسعة في بلدة جيتيت.

وكانت القوات الاسرائيلية قد مشطت في ساحة متاخمة من ليله امس الاول. مستخدمة الاضواء الكاشفة بعض مناطق صيدا في حين هاجم رجال المقاومة دورية لجيش لحد العمل في منطقة الجاروف قضاء النبطية وقامت قوات جيش لبنان الجنوبي المتميل باطلاق النار على المواطنين.

واقدمت القوات الاسرائيلية اللبنانية ان القوات الاسرائيلية طلت من مخازن القذرى الواقعة في منطقة الشريط الحدودي ومن ضمنها قرى قضاء مرجعيون في القطاع الشرقي من الحدود اللبنانية مع فلسطين المحتلة ابداعها لوائح باسماء العائلات من سكان تلك القرى.

واوضح ان هذا العمل ياتي ضمن الاجراءات التي تتخذها اسرائيل لانتزاع مناطق من

الجبهة السبعية لحرب الخليج

تجتمع في بغداد الاحد القادم

شاوشيسكو يستقبل وزير التجارة العراقي

تونس - ا.ف.ب. علم امس من جامعة الدول العربية في تونس ان اللجنة الوزارية العربية بشأن الحرب العراقية الايرانية ستجتمع يوم الاحد القادم في بغداد لبحث نتائج نشاطها.

ويذكر في هذا الصدد ان هذه اللجنة شكلت في آذار الماضي في بغداد أثناء المؤتمر الطارئ لمجلس جامعة الدول العربية بهدف متابعة تطورات النزاع الابرائي العراقي وتضمن اللجنة وزراء خارجية سبع دول عربية هي الاردن والمملكة العربية السعودية والكويت وتونس العراق والمغرب واليمن الشمالية

المعتقلون في سجن غزة يواصلون اضرابهم

مصادرة مرزعة في بئر واقامة موقعين

لاستيطان في الخليل

تقع في وسط قرية بئر قضاء القدس وتملكها خمس عائلات عربية وهي مزروعة بأشجار الفواكه. وتقول ابناء الارض المحتلة ان المستوطنين الصهاينة قاموا يوم الاثنين الماضي بارتكاب ما يسمى بحرس الحدود وحضار عدد من الاتيات والجرافات لاعاد هذه الارض تهديدا لاقامة مستوطنة عليها.

من جهة اخرى أعلنت سلطات الاحتلال عن اقامة مستوطنين استيطانيين جديدين في مدينة الخليل يقع الاول على قطعة ارض تبلغ مساحتها دونمين وهي ملك لاسرة ابو مهيمن من الخليل... ويقع الموقع الاخر على قطعة ارض تبلغ مساحتها خمسة دونمات وتقع على طريق قرية يطا إحدى القرى المجاورة للخليل.

وتنقل هذه الأنباء انه تم ابراع الصليب الاحمر بهذا الاضراب واسبابه.

من جهة اخرى افادت هذه الأنباء ان خمسة من عمال قرية راهط في التفتيش تعرضوا يوم الاثنين الماضي الى اعتداء اجمالي وعلمية تتكبد وشبهه قام بها عدد من افراد الشرطة الاسرائيلية الذين داموا المنزل الذي يقطنه العمال العرب. وقد اعرب المواطنون العرب عن احتجاجهم على السلوك الانساني للاسرائيليين في هذا الحادث.

سجن غزة المركزي يواصلون اضرابهم عن الطعام لليوم الثالث على التوالي وذلك احتجاجا على رفض ادارة السجن نقل زميلهم المعتقل محمد عبد الرزاق الى المستشفى لاصابته بالأم حادة في ساقه اليمنى الامر الذي منعه من الحركة.

وتقول هذه الأنباء انه تم ابراع الصليب الاحمر بهذا الاضراب واسبابه.

من جهة اخرى افادت هذه الأنباء ان خمسة من عمال قرية راهط في التفتيش تعرضوا يوم الاثنين الماضي الى اعتداء اجمالي وعلمية تتكبد وشبهه قام بها عدد من افراد الشرطة الاسرائيلية الذين داموا المنزل الذي يقطنه العمال العرب. وقد اعرب المواطنون العرب عن احتجاجهم على السلوك الانساني للاسرائيليين في هذا الحادث.

صفقة بين «ياحد» والعمل احيت امال بيريز

احبطت شامير ومنحت وايزمان «الخارجية»

برئاسة بيريز في كتلة برلمانية واحدة

تل ابيب - رويتر - القى عيزر وايزمان وزير الدفاع الاسرائيلي الاسبق بثقله السياسي خلف زعيم حزب العمل شمعون بيريز امس في خطوة انتهت عن حق امال اسحاق شامير رئيس الوزراء بالاحتفاظ بالسلطة.

وفي اتفاق موقع مع بيريز الزم وايزمان حزبه ياحد الذي ينتمي الى الوسط والذي فاز بثلاثة مقاعد في الكنيست الاسرائيلي بتأييد حكومة

برئاسة بيريز في كتلة برلمانية واحدة مع خيار ضم كامل قبل الانتخابات العامة المقبلة.

وقالت مصادر سياسية ان بيريز يتوسى تكليف وايزمان بحقيبة الخارجية.

وقال وايزمان شامير امس وحده على العمل مع بيريز في حكومة وحدة وطنية.

واباح الصحفيون قوله قربنا اتخاذ خطوات املا بالاسراع بمحادثات الائتلاف واذا فشل ذلك

ليبيا تحمل بريطانيا مسؤولية قتل مواطن ليبي

مواطن ليبي قتل

مواطن ليبي قتل

البحرين - رويتر - تقدمت الجماهيرية الليبية باحتجاج رسمي الى بريطانيا فيما يتعلق باغتيال رجل الاموال الليبي الذي قتل في ليبيا ٤٥ عاما في لندن وقالت انها تعتبر السلطات البريطانية مسؤولة.

وكانت السلطات قد عثرت يوم الاثنين على الجيهور مقتولا بالرصاص في شقة في لندن وكان من المقرر ان يحاكم امام محكمة لندن الجنائية لعلاقات بهيمات بالقتال في اذار الماضي على اعداء عربية في لندن.

وقالت وكالة الجماهيرية الليبية

اعلانات توظيف ٨٤/٥٥

اعلانات توظيف ٨٤/٥٥

اعلانات توظيف ٨٤/٥٥

تعلن وكالة الغوث الدولية في الاردن عن حاجتها الى مرشد صحي (عدد ٢) ذكور او اناث للعمل في مكاتبها الكائنة في عمان والزرقاء وفق الشروط التالية:-

(١) انتهاء الدراسة الثانوية العامة مع معرفة جيدة باللغتين العربية والانجليزية.

(٢) اتمام دورة في التفتيش الصحي لا تقل مدتها عن ستة شهور منها على الاقل ثلاثة شهور في التدريب العملي.

(٣) بغضل من كانت خبرته في مجال صحة البيئة او الصحة العامة او التدريس او للتدريس.

تقدم الطلبات على النماذج الخاصة بذلك والتي يمكن الحصول عليها من مكاتب الوكالة في المناطق المختلفة الى السيد مدير شؤون الموظفين وكالة الغوث الدولية - عمان - قرب الكلية العربية - مقابل مدرسة رشيد طليح اعتبارا من اليوم وحتى نهاية دوام يوم الخميس الموافق ١٩٨٤/٣/٢٠.

اعلان

اعلان

اعلان

تعلن لجنة العطاءات المحلية في وزارة التربية والتعليم عن اعادة طرح العطلات التالية:-

١. اشاء ثلاث غرف صفية في كلية مجتمع حوارة.

٢. اشاء خمس غرف صفية في مدرسة الويسمة/اسكان الداخلية.

فعل من يرغب من المهندسين المسجلين لدى وزارة الاشغال العامة الحصول على نسخة من احد العطلتين المذكورتين اعلام مراجعة مديرية البنية في وزارة التربية والتعليم خلال ساعات الدوام الرسمي لغاية تاريخ ١٩٨٤/٣/٢٨ قبل ميعاد عشرة ذناتير لكل نسخة عطاء غير مستردة. علما بان آخر موعد لتقديم العروض الساعة العاشرة من يوم السبت الموافق ١٩٨٤/٣/٢٨.

ملاحظة:- اجور الاعلان على من يرسو عليه العطاء.

رئيس لجنة العطاءات المحلية في وزارة التربية والتعليم الامين العام

اعلانات توظيف ٨٤/٥٦

اعلانات توظيف ٨٤/٥٦

اعلانات توظيف ٨٤/٥٦

تعلن وكالة الغوث الدولية في الاردن عن حاجتها الى ما يلي:-

(١) طابعات للعمل في رئاسة وكالة الغوث - قرب الكلية العربية.

(٢) مركز التطوير التربوي - عمان - جبل الزهراء.

(٣) مكتب منطقة الزرقاء - مخيم الزرقاء على ان تجيد الطباعة بسرعة لا تقل عن ٤٠ كلمة في الدقيقة.

(ب) سكرتيرة للعمل في مكتب منطقة الزرقاء، وفق الشروط التالية:-

١- اتمام الدراسة الثانوية العامة مع معرفة جيدة باللغتين العربية والانجليزية.

٢- اتقان الطباعة باللغة الانجليزية بسرعة لا تقل عن (٥٠) كلمة في الدقيقة.

٣- خبرة عملية لا تقل عن ثلاث سنوات.

٤- تقصير من تحمل دلوام دورة سكرتارية من معهد معترف به وتيجيد الطباعة باللغة العربية.

تقدم الطلبات على النماذج الخاصة بذلك والتي يمكن الحصول عليها من مكاتب الوكالة في المناطق المختلفة الى السيد مدير شؤون الموظفين وكالة الغوث الدولية - عمان - قرب الكلية العربية - مقابل مدرسة رشيد طليح اعتبارا من اليوم وحتى نهاية دوام يوم الخميس الموافق ١٩٨٤/٣/٢٠.

الجنة السبعية لحرب الخليج

تجتمع في بغداد الاحد القادم

شاوشيسكو يستقبل وزير التجارة العراقي

وايضاً الشاذلي القليبي امين عام جامعة الدول العربية. وذكر مصدر وثيق الصلة بجانب الدول العربية ان هذه اللجنة التي كانت قد ارجأت اجتماعها الاخير الذي كان مقررا انعقاد في نهاية تموز الماضي في تونس.. ستستعرض نتائج الزيارات التي قامت بها منذ انشائها في عدة دول في اوروبا الغربية والشرقية وفي طوكيو ويكن.

وكانت هذه الزيارات تستهدف اساسا ابلاغ هذه الدول بضرورة مضاعفة الجهود من اجل حل ازمة العراق على قول بل سلمي اذ ان العراق أعلن منذ فترة طويلة استعداده لانهاء الحرب.

وستعد لجنة السبعية تقريرا عن نتائج جهودها ستعرضه الى مؤتمر القمة العربي القادم المقرر انعقاده في تشرين الثاني القادم في الرياض بالمملكة العربية السعودية.

محدثات بين عرفات وشاوشيسكو

محدثات بين عرفات وشاوشيسكو

محدثات بين عرفات وشاوشيسكو

بوخارست - ا.ف.ب. - علم من مصدر فلسطيني ان السيد ياسر عرفات رئيس منظمة التحرير الفلسطينية اجتمع مع افراد لدة ساعة مع الرئيس الروماني نيكولاي شاوشيسكو صباح امس بعد وصوله الى بوخارست بقليل.

وتتألف مباحثاتهم الموقفة في الشرق الاوسط وداخل المنظمة الفلسطينية ومن المقرر ان يجتمع عرفات ايضا أثناء زيارته لبوخارست والرئيس الباكستاني ضياء الحق. وقد دعي عرفات الى بوخارست بصفتها رئيس الدولة الفلسطينية بمناسبة الذكرى الاربعة لتحرير رومانيا وعلم في العاصمة الرومانية ان هذا السبب لم توجه دعوة الى اي وفد اسرائيلي في حين ان بوخارست هي الدولة الاشتراكية الوحيدة التي تقيم علاقات دبلوماسية مع اسرائيل.

محدثات «نوعية» بين مصر وكندا

محدثات «نوعية» بين مصر وكندا

محدثات «نوعية» بين مصر وكندا

القاهرة - ق.ن.ا. - بدأ الجانبان المصري برئاسة المهندس ماهر اياطة وزير الكهرباء والكندية برئاسة رئيس هيئة الطاقة الذرية هنا امس مباحثات حول اشاء محطات لتوليد الكهرباء في مصر بواسطة الطاقة النووية.

ومن المنتظر ان يعقب هذه المباحثات توقيع اتفاق تساهم بموجبه كندا في اشاء عدد من محطات وتوليد الكهرباء من الطاقة النووية في مصر.

بسم الله الرحمن الرحيم

المستشفى الإسلامي

طوبى لمرضى ومرضى قانونيات (عُرف عمليات)

يعمل المستشفى الإسلامي بعمان

عن حاجته الى عدد من الممرضين والمرضات القانونيات Staff Nurses ممن لهم خبرة في غرف العمليات.

يرجى من الراغبين والراغبات في العمل مراجعة قسم شؤون الموظفين في المستشفى الإسلامي.

مدير عام المستشفى الإسلامي الدكتور علي الحوادة

بسم الله الرحمن الرحيم

اعلان طرح عطاء رقم ٨٤/١٣٥ صادر عن سلطة المياه

تعلن سلطة المياه للشركات ذات الاختصاص عن طرح العطاء رقم (٨٤/١٣٥) والخاص بتوريد لودر وذلك حسب الشروط والمواصفات التي يمكن الحصول عليها من دائرة العطاءات بعين السلطة في جبل الحسين مقابل خمسة عشرة ذناتير للشفعة الواحدة غير مستردة.

آخر موعد لتفتح مغلفات العطاء الساعة الثانية عشرة من صباح يوم الثلاثاء الموافق ١٩٨٤/٣/٢٨.

رئيس السلطة المهندس محمد صالح الكيلاني

في المواطن الكرام في لواء عجالات

لأعلانكم وشراء نسخكم ونشر اخباركم في جريدة صوت الشعب اعتمدوا

الوكيل العام في اللواء محمد سالم القضاة . ت ٤٥٣

بسم الله الرحمن الرحيم

اعلان

صادر عن مؤسسة التدريب المهني بخصوص الدورات العمالية

تعلن مؤسسة التدريب المهني بالتعاون مع

- ١ - مدرسة صولج الثانوية الصناعية / صولج
- ٢ - مدرسة عبدالحميد شرق الثانوية الصناعية / عمان
- ٣ - مركز التدريب الحرفي / الزرقاء
- ٤ - مركز التدريب المهني الهاشمية / الزرقاء
- ٥ - مركز التدريب المهني / يلجوز
- ٦ - مركز التدريب المهني / حكا - اردب
- ٧ - مدرسة التقنية الثانوية الصناعية / العقبة

عن فتح باب التسجيل للدورات العمالية في التخصصات التالية:

١. التجهيز السيارت
٢. التجهيز الكهربائي المنزلية
٣. لحام الكبرياء والاكسجين
٤. أدوات الصيانة
٥. صيانة اللوحة المنزلية
٦. التدفئة المركزية للمدرسين
٧. تجليس ودخان السيارات (مدرسة صولج الصناعية)
٨. التطبيق مدرسة صولج الصناعية ومركز التدريب المهني / حكا
٩. الفصولة (مدرسة صولج الصناعية ومركز التدريب المهني / حكا
١٠. الطوبل (مدرسة صولج الصناعية ومركز التدريب المهني / حكا
١١. البناء (مدرسة صولج الصناعية)
١٢. فعل من يرغب الالتحاق باحدى هذه الدورات مراجعة المركز او المدرسة كل حسب منطقة سكنه ضمن الشروط التالية

١ - حبس لا يقل عن (١٥) يوما

٢ - الرسوم (١٥) دينار وتسليم (٥) دناتير مستردة

وطننا المحتل

الاحتلال يواصل تعسفه ضد بلديات الضفة الغربية

ذكرت صحيفة (حداشوت) بان الحكم العسكري لا يوافق الآن على استلام عربي لرئاسة بلدية الخليل، على الرغم من وجود مرشحين على استعداد لقبول هذا المنصب في الفترة الحالية، ويعود سبب ذلك وفقا لاقوال الصحيفة الى رغبة الحكم العسكري ويتشجع من الحاخامين ليفتخر وقدمان بتوسيع الاستيطان اليهودي في مدينة الخليل، مثلما حدث في المستوطنة الجديدة التي

اقيمت على (تل الرميضة)، ومحاولة نقل سوق الخضار من وسط المدينة لمكان آخر بهدف اقامة مستوطنة يهودية فيه، وتعتقد السلطات ان تعيين رئيس بلدية عربي قبل تحقيق هذه الاهداف سيعيق خطط تنفيذها، وقد نشرت (حداشوت) التقرير التالي عن الهجمة الاستيطانية الجديدة على مدينة الخليل:



المستوطنون الصهاينة مصلرة الأرض في ظل البطون.

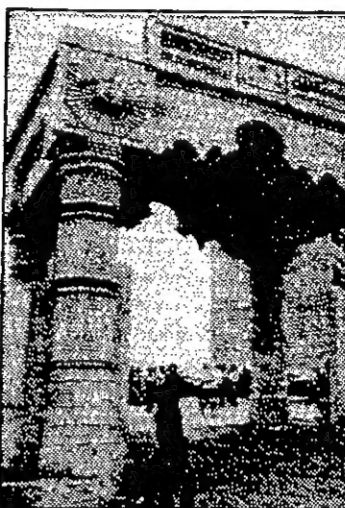
المرتبطة بإخلاء السكان العرب الذين يسكنون عليها. كان زكريا الكري هو المالك القانوني لقطعة الأرض التي شيدت عليها المستوطنة الجديدة واستعدادا قبل حوالي الشهر الثالث برز بحر وهو ضابط في الإدارة المدنية، وأعلمه بضرورة إخلاء قطعة الأرض وسال الكري (ابن يهي الديمقراطية الإسرائيلية؟)، وتخلص رد بحر بالتالي (الديمقراطية موجودة في إسرائيل فقط، أما هنا فلا ديمقراطية).

وزار الكري بعد عدة أيام المسؤول عن املاك الغائبين، وتقدم له رسالة خطية رسمية جاء فيها (لا ضرورة ولا يوجد اي سبب يدعو الى تجديد عقد الإيجار، طالما إخلاء الأرض لا يمتك الحق في ملكيتها).

ويقول الكري بأنه عمل في هذه الأرض طوال الأعوام السابقة منذ استجارها في عام ١٩٨٥، ولم يزرع الأرض في العام الماضي بسبب القسط، وفجأة بقرار الاستيلاء لانه يحكم عقدا يصح على استجاره الأرض حتى عام ١٩٨٥ عيري واكد الكري انه لم يفتح ما الذي يري اليه مسؤول املاك الغائبين، وذكر الكري انهم كانوا يحضرون ليلا للقطعة ويسكنونها تحت الأضواء وهذا ما اكد له بانهم يعتبرون السيطرة عليها.

وتعيش على بعد حوالي مائة متر من المستوطنة عائلة الحاج راتب ابو ميك، وكانت هذه العائلة تزرع

الاستحلال اقامة اي بناء في المنطقة، لانها منطقة آثار قديمة. وقال ضابط الآثار في قيادة الحكم العسكري في الضفة الغربية بان الموقع الذي اقيمت فيه المستوطنة موقع أثري ممنوع البناء عليه، وسنبحث اليوم فيما اذا توجد آثار في ذلك الموقع وقال أحد المسؤولين في المنطقة (سنطلب على هذه المشكلة ايضا)، وأوضح أحد المستوطنين الذي كان يستمع للحديث (هذهنا الرئيسي هو الاستيطان في كل مكان تستطيع وضع ايادينا عليه) ولا فرق فيما اذا كان محاطا بالعرب الذين سيحدثون من توسيع المستوطنات ام لا، ويوجد الآن في مدينة الخليل ٨٠٠ دونم تابعة لليهود، ويستطيع التغلب على كافة المشاكل القضائية التي



مخلة جامعة الخليل. ذكريات المجرة

المستوطنون في الخليل من رجال كهانا

• بروخ مرز الذي استوطن مع زوجته في (رمات يثي) في الخليل هو أحد الأعضاء المركزيين في حركة (كاخ) التي يراسها الحاخام مائير كهانا، وكان من أكثر أعضاء الحركة نشاطا ابان الحملة الانتخابية، وهو زوج أخت منحيم نويبرغ أحد أعضاء التنظيم الإسرائيلي اليهودي كما انه شخصية معروفة في أوساط المستوطنين في الضفة الغربية وحاول في المراحل السابقة الدفاع عن المتهمين بالانتماء للتنظيم الإسرائيلي اليهودي وأضافه عدالة على الاعمال التي قاموا بها.

المستوطنات اليهودية والزاحقة، في مدينة الخليل

- ١ - (كريات أربع) - (معرخة همتكه) - الحرم الإبراهيمي.
- ٢ - (بيت هداسا) - الدبوي.
- ٣ - (القرية اليهودية).
- ٤ - (بيت رومو).
- ٥ - (الحي اليهودي).
- ٦ - (بيت رومو).
- ٧ - (المستوطنة الجديدة (رمات يثي)).
- ٨ - تحت التخطيط السيطرة على سوق الخضار.
- ٩ - تحت التخطيط السيطرة على دونمان في الأرض في منطقة (تل الرميضة) ويدهي المستوطنون بانها ملك لليهود.

الجيران الذين فرضوا عليها، ويكفي ان ينفذ طفل حجرا اثاء له، حتى يتوافد علينا هؤلاء. وادعى المستوطنون بانهم سيحاولون بناء صرح من العلاقات الطيبة مع جيرانهم العرب، ويدأوا بتطوير المستوطنة وتوسيع الطرق إليها، ووضعوا جدران شائكة حولها كما نصبوا أربعة أبراج حراسة. وقال الحاخام موشيه ليفنغر بان لديه عقد الإيجار الأصلي لمنطقة تل

حوالي دونمين من هذه الأرض وقيل حوالي عام فقط أصدر المسؤول عن املاك الغائبين قرارا امرهم فيه بالتوقف عن استخدام الأرض وعن دفع إيجارها وأرعب أحد افراد عائلة ميكل في حينه عن اعتقاده بانهم يعدون العدة للسيطرة على الأرض.

وقالت إحدى نساء عائلة ابو عيشة (أشعر بالقلق من وجود

نتائج الانتخابات الإسرائيلية تشير الى توجه يميني المتطرف وتوجه عربي معاكس

توجه يهودي نحو اليمين المتطرف وتوجه عربي معاكس



الصوت العربية في الانتخابات الإسرائيلية. محاولة لبلورة الشخصية العربية

بقلم: اميه الخطيب

شأنه تقوية وتعزيز الاحزاب اليمينية الصغيرة المتطرفة والتي تحسب ضمن دائرة الليكود، وأقوى علامة هذا الاتجاه رفع الاسرائيليون زعيما عنصريا مثل كهانا وادخاله الكنيست. كانت تلك الحقائق التي كشفت عنها نتائج الانتخابات الأخيرة في الوسط العربي.

اما نتائج الانتخابات في الوسط العربي فانها تشير الى تحرك ما اول علامته التوجه نحو اليسار. والجديد في الوسط العربي ولادة قلقة عربية يهودية برئاسة معاري، والتي تمكنت من الحصول على مقعدين في الكنيست الاسرائيلي.

والامر الجدير بالاهتمام هو ارتفاع نسبة الناخبين العرب بشكل ملحوظ فقد كانت نسبة الناخبين في الكنيست العشرة ٦٨٪ ووصلت في الانتخابات الأخيرة الى ٧٦٪. وهذا الارتفاع في نسبة الناخبين العرب يعد إحدى اشكال التصدي للارهاب الصهيونية بتوجيه اصوات الشباب العربي الى اليسار (ليس العراخ).

ويبدو انه كان للقلقة التقدمية برئاسة معاري تأثيرا ماعلى قسم من الشباب الذين كانوا يقاطعون الانتخابات وبالتالي توجههم لصناديق الاقتراع وقد حصلت هذه القلقة على ١٨٪ من الاصوات العربية ورغم المنافسة الشديدة بين القلقة التقدمية وحزب "حداش" عشية الانتخابات وتكريس كل منهما جزءا غير قليل من الوقت والجهد لمحاربة الآخر ورغم ان نتائج الانتخابات اشارت الى فقدان حداد ٣٪ من الاصوات العربية من ٣٧٪ الى ٣٤٪ الا ان حداد ما زالت تحتفظ بقوتها وتحصل ٤ مقاعد في الكنيست الاسرائيلي.

وعلى ضوء النتائج فلان نجاح القائمة التقدمية لم يكن على حساب حداد فقط وانما كان وبشكل كبير على حساب العراخ ان فقد، المخرج في هذه الانتخابات قسما من الاصوات العربية حيث توجه معظمها الى القائمة التقدمية.

وتشير نتائج الانتخابات ان الاحزاب الصهيونية كلها خرجت بخيبة امل من الوسط العربي اذ سجل الحزبان الكبيران خسارة ملحوظة في الاصوات العربية، فقد حصل المعراخ على ٣٢٪ من الاصوات العربية في الانتخابات الأخيرة في حين حصل على ٢٩٪ في الكنيست العشرة.

وحصل الليكود على ٤٦٪ مقابل ٧٪ في الكنيست العشرة هذا وقد تناقلت الاحزاب الصهيونية في اصوات البورجوا الا ان نتائج الانتخابات اشارت الى خسارة الحزبين الكبيرين ايضا في الوسط العربي واشتداد قوة (شينيوي) اذ حصلت على ٢٤٪ مقابل ٧٪ في الكنيست العشرة ومرشح شينيوي الروري زيدان غشقة. اما الليكود فقد حصل على ١٩٪ مقابل ٣٥٪ ومرشحه الروري امل نصر الدين. والمعراخ حصل على ١٩٪ مقابل ٣٠٪ في الانتخابات السابقة.

وبهذه النتائج يكون عدد اعضاء الكنيست العرب قد ارتفع من خمسة اعضاء الى سبعة اعضاء وقد توفيق ريك وتوفيق طوي (حداش)، محمد معاري (القائمة التقدمية للسلام)، عبد الوهاب دراوشة ومحمد وتد (معراخ)، زيدان غشقة (ليكود)، امل نصر الدين (شينيوي).

الاسرائيليين على غير استعداد بأي شكل لاي تنال في الضفة الغربية كما ان ٦٦٪ من السكان اليهود يعارضون فكرة اخلاء الضفة الغربية مقابل السلام. و ٣٦٪ غير مستعدين لتجديد بناء المستوطنات الجديدة مقابل السلام مع الاردن. وتلحظ من خلال النموذج التالي تزايد نسبة المعارضين للتنازل مقابل السلام وتضائل نسبة المؤيدين له.

- ١) غير مستعد لاي تنال
- ٢) مستعد للتنازل عن اجزاء معينة
- ٣) مستعد للتنازل عدا شرقي القدس
- ٤) مستعد للتنازل مع شرقي القدس

شهر تموز	شهر شباط
٤٩٪	٣٩٪
٣٧٪	٣٣٪
٨٪	١٨٪
٤٪	٤٪

من المعروف في العالم ان الشباب يميلون الى التمرد على اليمين الحاكم ويتوجهون لانتخاب الاحزاب اليسارية المعارضة، الا ان الامر يختلف في اسرائيل حيث نتائج الانتخابات توضح حقيقة ثابتة حول الجمهور الاسرائيلي، فهناك توجه من جانب الشباب الاسرائيلي نحو تأييد اليمين واليمين المتطرف، وثبت هذا ابان ظهور نتائج الانتخابات بين صفوف الجيش فقد حصلت الاحزاب اليمينية المتطرفة على عدد كبير من الاصوات وخاصة حزب (هتخا) غزولا كونه مناضرا الى كتلة الليكود مقعدا.

وتوجه الجمهور الاسرائيلي نحو اليمين واليمين المتطرف كان من

امال وتوقعات كثيرة علفت على المعركة الانتخابية الاخيرة لحسم حالة التوتر والتدهور العصبي التي يعاني منها المجتمع الاسرائيلي والاهجرة في الدولة، تلك الحالة التي عجلت في تقديم موعد الانتخابات الجيع يترقبون حلول عهد جديد تسوده حكومة مستقرة قادرة على مواجهة الازمت السياسية والاقتصادية التي تمر بها الدولة.

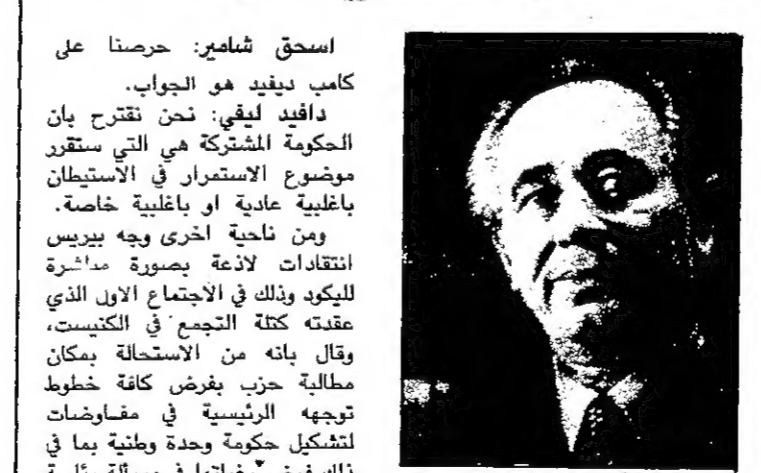
غير ان نتائج الانتخابات بددت امال وتوقعات المراقبين وكشفت للعلم عن توجه الجمهور الاسرائيلي بصورة تثير الدهشة والاستغراب كما انها اكدت حقائق ربما تجاهلها عن نمط تفكير الاسرائيليين.

الحقيقة الاولى:
الجمهور الاسرائيلي اثبت من خلال نتائج الانتخابات عدم رغبته في تغيير وضعه وعدم ميالات واضحة ازاء الامتازات المعضلات التي اوقعته بها فترة حكم الليكود، التي ادت باقتصاص الدولة الى الانهيار واتى اعل نسبة تضخم مالي في العالم ٤١٠٪ مشاكل وازمت سياسية عسكرية واجتماعية حصد سياسة الليكود.

الحقيقة الثانية:
التي عبرت عنها نتائج الانتخابات في الوسط اليهودي، هي عدم الرغبة والاستعداد لتغيير الوضع السياسي الحالي وعدم الاقتراب ليجاد حل ما للزاع العربي الاسرائيلي والمناطق المحتلة وبذلك تكون نتائج الانتخابات قد اكدت ملتوص الى ان استمرار الراي العام الذي اجري عشية الانتخابات وجاء في الاستطلاع ان نصف داخل مدينة الخليل.

مقتطفات من النقاش

بين زعماء «التجمع» و«الليكود» حول الاستيطان والسلام



شمعون بيريز

اسحق شامير: حرمنا على كامب ديفيد هو الجواب. دافيد ليفي: نحن نقترب بان الحكومة المشتركة هي التي ستقرر موضوع الاستمرار في الاستيطان باغلبية عادية او باغلبية خاصة. ومن ناحية اخرى يوه بيريس انتقادات لازمة بصورة مباشرة الى الليكود وذلك في الاجتماع الاول الذي عقده كتلة التجمع في الكنيست، وقال يانه من الاسلحة بمكان مطالبة حزب بغرض كافة خطوط توجيه الرئيسية في مقاضات لشكل الحكومة وحدة وطنية بما في ذلك فرض رغباتها في مسألة رئاسة الحكومة.

وفقا لاقواله يجب ان يدفع كل جانب سياسي شئنا موحدا من اجل نجاح تشكيل حكومة وحدة وطنية، وعلى الرغم من ذلك فقد اكد بيريس بان معسكري المظالمين بتشكيل حكومة ائتلاف عربي وطني ورافض هذه الفكرة لا يقسمون بناء على المعسكرات السياسية الرئيسية اذ ايد أربعة من كبار الكتاب اليساريين فكرة تشكيل هذه الحكومة بينما عارضها اليمين المتطرف.

واضاف بيريس بان كافة احزاب التجمع بالإضافة الى حركتي (شينيوي) و (راتس) يتفقون على ان المفاوضات مع الاحزاب اليمينية يجب ان تقوم على قاعدة التوازن في القضايا السياسية.

اوردت صحيفة (يديوت) مقتطفات من النقاش الذي دار بين زعماء التجمع العمالي وزعماء الليكود خلال المشاورات لتشكيل حكومة وحدة وطنية. فلوريت ما قاله شمعون بيريس زعيم حزب العمل حول النقطة التي يقلل بان هناك خلافا عليها بين التجمع والليكود وهي بان بيريس بان حزب يهودي يؤيد اقامة مدينة استيطانية مقابل كل مدينة عربية، لكنه يرفض رفضا باتا اقامة مدينة يهودية داخل مدينة عربية، وعليه يرفض حزبه الاستيطان داخل مدينة الخليل.

ورد عليه شامير قائلا بان مايجري في الخليل ليس استيطانا بل عملية بناء بعض المباني على قطعة ارض يملكها اليهود. وتحدث حاييم بارليف من حزب العمل بعد ذلك فقال يانه من المهم امام العالم بان تضمن الخطوط الرئيسية التي سيتم بموجبها تشكيل حكومة وحدة وطنية توسع مسيرة السلام. موشيه ارئس وزير الدفاع: يسبب القوة الواسعة يجب التركيز على المشاكل الاقتصادية لانها تشكل من ٩٠ في المائة من لب القضية وعليه يجب ان تركز حكومة الوحدة الوطنية على القضية الاقتصادية دون مبادرات سياسية.

اما ايلان حزب العمل: يجب الاختيار بين غير اللطيف وغير المحتل فمن غير المناسب ان نطلب من الاردن الانضمام الى المفاوضات على اساس اتفاقيتي كامب ديفيد لانه لم يوقع عليها. يوسي سريد حزب العمل: يجب عدم تخيير طن الاسرائيليين وعدم الاكتفاء بخطوط عرضة تقوم على اساسها حكومة الوحدة الوطنية، جوهريه ومساوية فرغم الاختلاف

الاحتلال يواصل تعسفه ضد بلديات الضفة الغربية

اجتماعيات

* القدس - في حفل بهيج تم عقد قران الشاب خالد يعقوب العبيدي على الانسة تاريمان عزمي الحلبي.
* القدس - انعم الله على السيد حامد محمد بدر والسيدة عقيلته بمولود اسمياه ابراهيم.
* القدس - انعم الله على السيد محمد محمود الصواف والسيدة عقيلته بمولود اسمياه سعد.

* نابلس - في حفل بهيج تم زفاف الشاب سليمان حسين ابو شوشة على الانسة ندى نبيل شاهين.

* سلواد - في حفل بهيج تم زفاف الشقيقين الشاين مصطفى ابراهيم يعقوب وحسن ابراهيم يعقوب على الانستين وداد عبدالله جبريل ودلال عبدالله جبريل.

* الخليل - حصل الشاب عامر صلاح طهوب على الليسانس في الصحافة والاعلام من جامعة اليرموك، كما حصلت شقيقته عير على نفس الشهادة من جامعة اليرموك.

قوز الكتلة الطلابية الموحدة في انتخابات مجلس طلبة معهد قلنديا

قازت امس الاول الكتلة الطلابية الموحدة جميع مقاعد مجلس اتحاد الطلبة في معهد قلنديا، وقد اخفقت الكتلة الاسلامية في الانتخابات، وفيما يلي اسماء الفائزين:

محمد عبدالفتاح - رئيسا، فتحي جرادات - سكرتيرا للمجلس، سليم سويدان - مشرفا ماليا، ذياب العابد - مشرفا ثقافيا، تامض الحسانيه - مشرفا للعلاقات العامة، تيسير الغلابي - مشرفا رياضيا، محمد ابو غانم - مشرفا للتفكير، احمد ابو حاشيه - مشرفا للسكن الداخلي، فريد بركات - مشرفا فنيا، اسامة الطرشه - مشرفا للعمل التعاوني الداخلي، يعقوب عزت - مشرفا للعمل التعاوني الخارجي.

رفع خطر السفر عن سكان طولكرم

رفعت سلطات الاحتلال الاسرائيلية خطر السفر الى عمان الذي كان مفروضا على سكان طولكرم منذ اكثر من ثلاثة اسابيع، وذلك اعتبارا من امس الاول. ولا يشمل قرار حظر السفر الرجال من سكان مخيم طولكرم حيث لا يزال الحظر مفروضا على سكان المخيم.

المواطنون في نابلس يشكون من فقدان التصاريح

يشكو المواطنون العرب في نابلس من عدم توفر تصاريح السفر الى عمان مما يعرقل عملهم ويمنعهم من السفر في الوقت المناسب، وخاصة في هذه الفترة التي يغادر فيها الحجاج الأراضي المحتلة، كما ان الطلاب بدأوا بالالتحاق بجامعة نابلس.

السجن والغرامة لشاب من بديا

اصدرت المحكمة العسكرية الاسرائيلية في نابلس على الشاب جراح يوسف ابي عيسى من سكان بديا حكما بالسجن الفعلي لمدة اربعة اشهر وغرامة مالية تقدر بـ ٤٠٠ الف شيكل، وذلك بتهمة التظاهر ورشق السيارات الاسرائيلية بالحجارة.

اقامة مستوطنتين في الخليل ونابلس

اقامت سلطات الاحتلال امس الاول مستوطنتين جديدتين الاولى في جبال الخليل وتدعى كرمي تسور جنوبا وكار عصيون وتقع على بعد ثلاثة كيلومترات من مشارف بلدة حول الشمالية حيث سيجري توطينها في مطلع الشهر القادم والثانية في جبال نابلس وتدعى بدول وقد تم توطينها بنواة من المستوطنة.

وقد تقر تخصيص الف رنم... بي يبلغ عدد الاسر...

سلطات الاحتلال تمنع حجاج يعبد من السفر

اعادت سلطات الاحتلال امس الاول جميع حجاج يعبد والقرى التابعة لها عن جسر الامير محمد، وبذلك حرمتهم من اداء الاتجاه الحج، وخسروا مئات الدنانير التي دفعوها عند حجز امكانهم في عمان، كذلك منعت زوار الصيف الذين حضروا لقضاء عطلتهم الصيفية بين اهاليهم من المغادرة.

وهناك عشرات الطلاب الذين يدرسون خارج الأراضي المحتلة لم يسمح لهم باجتياز جسر الامير محمد.

تعميد الإقامة الجبرية على مواطن من القدس

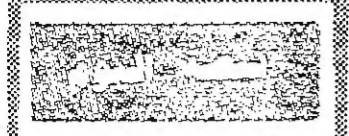
مددت سلطات الاحتلال العسكرية الإقامة الجبرية المفروضة على المواطن خليل ابو زيد لمدة ستة اشهر اخرى للمرة السادسة على التوالي وهو من سكان بلدة العيزرية قضاء القدس.

الدينار الاردني بـ ٨٠٣ شيكلات

بلغ سعر الدينار الاردني في بنك اسرائيل يوم امس الاول ٨٠٣ شيكلات.

الوفيات

- القدس - الحاجلة سارة خالد بدران ادكيدك ٧٠ عاما
- القدس - البيرة - فوزية سليم حسن الجاعوني ٨٠ عاما
- نابلس - منى عبدالعزيز الرمحي ١٨ عاما
- جفنا - نعيمة عزيز مصلح ٤٩ عاما
- جنين - الحاجة بهية سعيد خريم ٤٩ عاما
- طولكرم - عتيل - جميلة محمد سليمان ابو جز ٦٥ عاما
- غزة - عليية سالم الحلبي - ام حسن ٩٠ عاما



دراسات

عندما يكذب الكبير

عندما يكذب الكبير، ماذا يوسع الصغير ان يفعل سوى تحمل النتائج؟
عشرون عاما بالتمام مضت على ذبابة كبرى خدع بها الرئيس الأميركي الراحل ليندون جونسون شعبه، وحلفاء بلده وشعوباً أخرى وتسبب في مقتل مالا يحصى من الخمسين ألف جندي أميركي، وما لا يقل عن مليون فيتنامي ودمار اراض وسرايق واسعة.

ففي مثل هذه الاوقات من عام ١٩٦٤ قال الرئيس جونسون للكونغرس الأميركي ان قوات معادية لأمريكا هاجمت الاسطول الأميركي في خليج تونكين في البحر الفيتنامي. قل لعضلاء الكونغرس انهم لم يهاجموا، بل انهم كانوا يفتشون عن قاذفات كبرى في ذلك الموقع البعيد عن حرب ضروس فيتناميين. وثبت فيما بعد انه لم يكن هناك أي هجوم او اعتداء من قبل ما أعلن الرئيس.

ولقد اشارت صحف أميركية عن هذه الخدعة بمناسبة ذكرى العشرين. وهاجوا ذكرى الخمسين ألف جندي أميركي الذين ذهبوا ضحاياها. أما المليون فيتنامي الذين هدرت ارواحهم فلم يذكرهم بشيء وعندئذ تسأل ما هذا الذي يجري في الشرق الأوسط ولك تسمع وتقرأ، بيانات من قبيل التالي:

● امن اسرائيل معد من قبل المعتدي عليهم، فأن أرسلوا لها السلاح وأعطاها المال؟
● طرق شحن البترول مهددة، إذن فإرسلوا البواخر الى البحر الأبيض المتوسط والخليج العربي. وإبقوا الحرب دائرة بين إيران والعراق، وأبقوا اسرائيل في المواقع التي احتلتها.

● طرق الملاحة مهددة في البحر الأحمر، فأن أرسلوا الأساطيل اليه. ويشعب الحال نفسه بالنسبة للأوضاع في أمريكا اللاتينية.
● فما هو القياس الذي تقاس به الحوادث؟
● هل هو معيار خليج تونكين... او أي معيار لأحد الفلاسفة البريطانيين حكمة تقول: "المخلاة في القبول مفسدة للقوة وهل يشهد العالم غير المخلاة في القوة، وغير الهيمنت التي تفرضها القوة؟"
● "المعزز"

سلطة الكهرباء الأردنية الخط رقم ٨٤/٥١ الخاص بتوريد أخشاب ولاتيه وفرمايك وتربلاي ومواد منجور مختلفة

تعلن سلطة الكهرباء الأردنية عن طرح العطاء رقم ٨٤/٥١ والخاص بتوريد الأخشاب ولاتيه وفرمايك وتربلاي ومواد منجور مختلفة.

يمكن للمتعهدين الراغبين بالاشتراك في هذا العطاء مراجعة قسم العطاءات في مبنى سلطة الكهرباء الأردنية - ما بين الدوار السادس والسابع - جبل عمان. وذلك للحصول على نسخة المواصفات والشروط العامة مقابل دفع مبلغ خمسة دنانير غير مستردة.
تسلم العروض لسكرتير لجنة العطاءات في موعد أقصاه الساعة الثانية عشرة من ظهر يوم السبت الموافق ١٩٨٤/٩/١٥ على العنوان المذكور أعلاه ما يجب إرفاقه بكافة شوائك الدخول في العطاء مقاديرها (١٥٠) دينار.

بمناسبة العيد الوطني لجمهورية رومانيا أضواء على السياسة الخارجية لجمهورية رومانيا

رومانيا في مسيرة أربعين عاما

كرة وباء الآلات ب ١٦٦ مرة والكمياء ب ٢٨٠ مرة. ترون هذه الأرقام هي بذاتها على السياسة الصناعية التي تنتهجها رومانيا والتي تستند إلى تطوير الفروع ذات الغالبية العالية.

شهدت تطوراً ماما خلال اعوام البناء الاشتراكي الزراعة التي زودت بقاعدة تقنية مادية حديثة. وسمح هذا الامر بزيادة الانتاج الزراعي بثلاث مرات ونصف مرة مقارنة بعام ١٩٥٠.

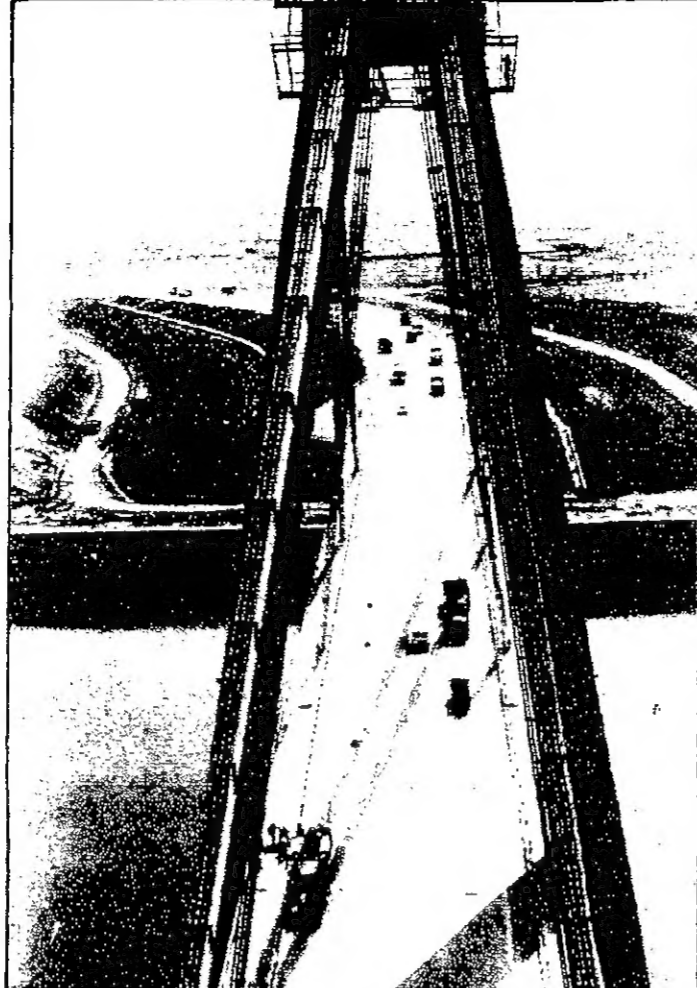
تعتبر جميع هذه العناصر اساسا للاستنتاج الصالح على الصعيد العالمي. ان رومانيا انتقلت خلال ثلاثين عاما فقط من المجموعة الثالثة إلى المجموعة الأولى للبلدان النامية وهي الآن في مرحلة دخلها صفوف البلدان المتوسطة النمو اقتصاديا.

اضطرت رومانيا في المرحلة الأولى من الثمانينات على مواجهة بعض الصعوبات الناجمة عن بعض مشاكل التطور الداخلي وبعض التأثير في قاعدة المواد الأولية والطاقة ومن جراء الأزمة الاقتصادية العالمية والسياسة المالية الدولية وخاصة النسبة المرتفعة للفوائد. ومن جراء ذلك كانت وتيرة النمو الاقتصادي الاجتماعي تقل من نمو الخطه الخمسية الحالية. ولكن تم تخفيف هذا العام القادم جزءا من هذه المصاعب وازداد الانتاج الصناعي به ٥٥٪ مقارنة بعام ١٩٨٢ وتعتبر لفترة عامي ١٩٨٥/١٩٨٥ وتيرة النمو تقدر ب ٧-٦٪ مع الاندماج بالسياسات توسيع الجهود لاسيما في مجال الطاقة والنفط والغازات وتقرر رومانيا على ان تحصل حتى عام ١٩٩٠ على استقلالها في مجال الطاقة.

تتركز غلبة كبيرة على مسائل النوعية ورفع المستوى التقني للانتاج وزيادة الكفاءة لانتاجية العمل. يوافق الكثيرة الروماني مؤرخا على البرامج التي تنص على جميع هذه الاتجاهات بصفتها أهدافا عامة لتطوير البلاد حتى عام ١٩٩٠.

كما اقرت برامج خاصة في مجال الزراعة ولا سيما في ميدان استصلاح الاراضي، انطلاقا من ضرورة ضمان - عن طريق ري حوالي ٦٠ بالمائة من المساحات القابلة للزراعة - ضمان الظروف المادية للحصول على المحاصيل الثابتة في جميع الظروف المناخية. يتم هناك تطبيق برنامج رفع نوعية الحياة الذي ينص على زيادة الراتب الحقيقي في هذا العام ب ٥٪ مقارنة بعام ١٩٨٠.

توصلت رومانيا الى الاستنتاج انها تشك في الوقت الحاضر امكانيات التركيز على قوامها فقط في التطور الاقتصادي الاجتماعي. حقا في ظروف الفوائد المرتفعة جدا، القروض لاتعتبر مانعا حقيقيا، بل عكس ذلك تصبح عبئا واثقا في طريق التقدم. لذلك قررت السلطات الرومانية عدم اللجوء الى القروض الخارجية كما قررت تسديد ديون البلاد الخارجية خلال عدة اعوام. وبالطبع ان هذا الامر لا يس ولا يؤثر على السياسة المالية للبلد. على الصعيد الدولي، فان هذا التعاون يستمر في التبادل الدولي مبدأ انجاز التوازن في التبادل الدولي في الميزان التجاري وميزان الدفع على حد سواء.



في رومانيا.. طرق واسعة وجسور معلقة.

ازداد باكثر من ١٤ مرة. اجازت الاقتصاد الروماني مسافات تاريخية طويلة وخاصة خلال الخطه الخمسية الاخيرة وتعود الى المؤشرات المذكورة ونوفر المقارنة الخمسية. يجب القول ان رومانيا تنتج اليوم مقارنة بعام ١٩٦٨ الطاقة الكهربائية أكثر ب ١١١ مرة والتعدين الحديدي ب ٥٢ مرة. كانت الاموال الثابتة في الثلاث ازيدت الصناعة خلال الفترة ١٩٨٠/١٩٧٠. عدد الاشخاص العاملين ب ٧.٥ مرة والنفط والغازات ب ١٥ مرة والنخل الوطني لكل فرد من السكان ب ٢٣,٧٪ فقط من مجمل الانتاج.

اقتصاد رومانيا

حقا ماذا كانت رومانيا في الحرب العالمية الثانية وخاصة قبلها. حسب اسلوب المقارنة القائم اليوم كانت رومانيا بلد له دخل قومي اقل من مائة دولار لكل فرد من السكان كانت تنتمي الى المجموعة الثالثة للبلدان النامية كانت الصناعة تشترك في تكوين الدخل القومي ب ٢٣,٨٪ وكانت البلاد تنتج آنذاك ٢٨٤ ألف طن من الفولاذ فقط ومليار ومائة مليون كيلوات ساعة من الطاقة الكهربائية. والكمياء كانت تمثل ٢٣,٧٪ فقط من مجمل الانتاج.



الرومانيون. كيف يعبرون عن ارائهم.

يمنح الحظ الناخبين لكي يصوتوا بصورة معقولة لصالح المرشح المتقدم. في ألمانيا الغربية يدلي الناخبون بصوتين في ان واحد. مرة لمثل الدائرة الانتخابية حيث يفوز من يحصل على اعل الأصوات ومرة ثانية للحزب ثم تقدم الاسماء الى اليونسكو بمرسحيا لكي تضمن وجود توازن يطور واختيار الحزب. توجد ضوابط واقية للمنظمات الحزبية في الاقاليم وعقبة (٥٪ من مجموع الأصوات المقترعة، او ثلاثة أعضاء ينتخبون بصورة مباشرة) وذلك لتفصيص الحركات الصغيرة للغاية.

أما الايرلنديون فيعطون ارقاما لكي يفصلوا بين الاسماء الى اساس الدائرة الانتخابية متعددة الاطراف والتي يجب ان ينتخب ثلاثة من بين المرشحين بالذات. ويعاد توزيع الأصوات التي يحصل عليها أدنى المرشحين لكي تمكن رغبات الذين يدمجهم بالاشتراك على انتخاب اولئك الذين يفضلهم الناخبون في المنطقة بشكل عام بغض النظر عن الحزب.

وفي ايرلندا الشمالي يستخدم هذا النظام باسثناء الانتخاب الى البرلمان البريطاني الامر الذي قد يسيء الى بقية العرض عن طريق اعطاء نتائج عادلة.

● ان النظم الفرنسي والاسرائيلي ليسا شبيهي على الإطلاق والنظام الألماني العربي شبيهي بالنسبة تقريبا بينما النظام الايرلندي شبيهي بالكامل (ماعد ان فعالتيه تخفف قيمتها بسبب عبث يجري في المناطق الريفية التي تعدوا تصغير حجم الناخبين في الدائرة الواحدة بحيث ان النتائج لاتعكس ارادة الناخبين بدقة.

أما ما يتعلق ببريطانيا منها النظمين الألماني والفرنسي انهما يعلمان في تركيبة يولفها حزبا او اكثر وخرج الاثنان بنتيجة شاذة حيث تولف الحكومة منذ عام ١٩٤٩ من ائتلاف يضم الحزب الديموقراطي الحر الصغير الذي لم يحدث مرة



الرئيس الروماني نيكولاي شاونيسكو

الصناعي وصناعة بناء الآلات كانت تغطي الجانب العاشر فقط (الجزء العاشر) من الكمية الضرورية المنخفضة جدا من المعدات والالات الاقتصادية الوطني. وكان عام ١٩٤٨ عام تجميع وسائل الانتاج الرئيسية كان يشغل في الزراعة أكثر من ثلثة ارباع السكان العاملين في حين ان نسبة العاملين في الصناعة كانت تقدر ب ١٠,٦٪ فقط.

الاقتصاد الروماني

خلال الاعوام الاربعين الاخيرة

حقا ماذا كانت رومانيا في الحرب العالمية الثانية وخاصة قبلها. حسب اسلوب المقارنة القائم اليوم كانت رومانيا بلد له دخل قومي اقل من مائة دولار لكل فرد من السكان كانت تنتمي الى المجموعة الثالثة للبلدان النامية كانت الصناعة تشترك في تكوين الدخل القومي ب ٢٣,٨٪ وكانت البلاد تنتج آنذاك ٢٨٤ ألف طن من الفولاذ فقط ومليار ومائة مليون كيلوات ساعة من الطاقة الكهربائية. والكمياء كانت تمثل ٢٣,٧٪ فقط من مجمل الانتاج.

اقتصاد رومانيا

حقا ماذا كانت رومانيا في الحرب العالمية الثانية وخاصة قبلها. حسب اسلوب المقارنة القائم اليوم كانت رومانيا بلد له دخل قومي اقل من مائة دولار لكل فرد من السكان كانت تنتمي الى المجموعة الثالثة للبلدان النامية كانت الصناعة تشترك في تكوين الدخل القومي ب ٢٣,٨٪ وكانت البلاد تنتج آنذاك ٢٨٤ ألف طن من الفولاذ فقط ومليار ومائة مليون كيلوات ساعة من الطاقة الكهربائية. والكمياء كانت تمثل ٢٣,٧٪ فقط من مجمل الانتاج.

تجارب مختلفة

لا يوجد نظام كامل الا ان اسماها النظام البريطاني. وهل يتخلف بديل عن الاختيارات الأولى والثانية ولهذا السبب يتطلع المصلحون البريطانيون الى الخارج للحصول على نماذج افضل، وخياراتهم المفضلة الان ماثرة استراليا او فرنسا او ألمانيا الغربية او ايرلندا ومع اعدادنا للتبسيط نقدم مايلي كيف يعمل هذا النظام.

اربعة اختيارات واربعة نماذج

● يجب ان تطلق اربعة اختيارات على الانظمة الانتخابية الرومانية - مع ملاحظة ان ذلك لاينفع على الانظمة الرئيسية مثل النظام الفرنسي او الأمريكي.
● هل يحتمل ان ينتج حكومة فاعلة؟
● هل يعتمد بدائله معظم الناخبين؟
● هل يستوعب الاقلية السياسية ذات الشأن (ولكن غير الصغيرة)؟
● هل يستجيب الناخبون بصورة شخصية لاختيارهم؟
● الاختيار الاول يفضل فيه البولنديون والاسرائيليون كما انهم يحققون في الاختيار الاخر، الامر السياسي للشعب للاختيار السياسي ويبدو الاسكتلنديون مسرورين جميعا بالاقتارات التي تقوم على قوائم الاحزاب وليس الانشاص. وكذلك الايطاليون وفي

ان الهدف الرئيسي للسياسة الخارجية لرومانيا الاشتراكية التي تتمتع بصورة عضوية مع النشاطات البناء الخارجية، ان هذا الهدف الاساسي هو ممارسة المصالح الوطنية وفي نفس الوقت قضية السلام والتفاهم في العالم

ان احد المصادر الرئيسية للسعة الكبيرة التي تلقاها رومانيا في كل مكان هو انخراطها الصارم والثابت في عمل تثبيت المباديء الجديدة والديمقراطية في العلاقات بين الدول برهنت المساعي الرومانية في اطار العلاقات الدولية بكل وضوح على ان المصالح المصلحة للشعب الروماني وبغيره من الشعوب للحيث في عالم تلغى فيه قوة الحق نهائيا "حق القوة وجد ذلك المصالح دائما في رومانيا ورئيسها نيكولاي تشاوشيسكو دعما اكيدا ونصيرا لا يعرف الكلال عمت رومانيا خلال الاعوام العشرين الاخيرة بكل خال لاجل اقامة علاقات بين الدول تستند الى القوة والتفاهم بها. تعتبر هذه المباديء المسجلة في دستور البلاد والتي يمثل احترامها حسب رؤية رومانيا حجر زاوية التقدم والسلام على الصعيد العالمي، تعتبر قواعد غير قابلة للتصرف وثابتة ودائمة للسياسة الخارجية الرومانية.

تبدل رومانيا التي تسترشد من هذه المباديء، تبدل جهودا ثابتة لاجل تطوير العلاقات الدولية والتوسع في الحوار النخب على جميع انحاء العالم اشار الرئيس نيكولاي تشاوشيسكو الى ان رومانيا تقوم على الصعيد العالمي بنشاط دائم ونشط في سبيل السلام والاستقلال الوطني والتعاون مع جميع دول العالم، بغض النظر عن الانظمة الاجتماعية وبرهان سابع بهذا الصدد العلاقات الدبلوماسية التي تقيمها رومانيا مع ١٣٩ دولة مقارنة

اقتصاد رومانيا

حقا ماذا كانت رومانيا في الحرب العالمية الثانية وخاصة قبلها. حسب اسلوب المقارنة القائم اليوم كانت رومانيا بلد له دخل قومي اقل من مائة دولار لكل فرد من السكان كانت تنتمي الى المجموعة الثالثة للبلدان النامية كانت الصناعة تشترك في تكوين الدخل القومي ب ٢٣,٨٪ وكانت البلاد تنتج آنذاك ٢٨٤ ألف طن من الفولاذ فقط ومليار ومائة مليون كيلوات ساعة من الطاقة الكهربائية. والكمياء كانت تمثل ٢٣,٧٪ فقط من مجمل الانتاج.

تجارب مختلفة

لا يوجد نظام كامل الا ان اسماها النظام البريطاني. وهل يتخلف بديل عن الاختيارات الأولى والثانية ولهذا السبب يتطلع المصلحون البريطانيون الى الخارج للحصول على نماذج افضل، وخياراتهم المفضلة الان ماثرة استراليا او فرنسا او ألمانيا الغربية او ايرلندا ومع اعدادنا للتبسيط نقدم مايلي كيف يعمل هذا النظام.

اربعة اختيارات واربعة نماذج

● يجب ان تطلق اربعة اختيارات على الانظمة الانتخابية الرومانية - مع ملاحظة ان ذلك لاينفع على الانظمة الرئيسية مثل النظام الفرنسي او الأمريكي.
● هل يحتمل ان ينتج حكومة فاعلة؟
● هل يعتمد بدائله معظم الناخبين؟
● هل يستوعب الاقلية السياسية ذات الشأن (ولكن غير الصغيرة)؟
● هل يستجيب الناخبون بصورة شخصية لاختيارهم؟
● الاختيار الاول يفضل فيه البولنديون والاسرائيليون كما انهم يحققون في الاختيار الاخر، الامر السياسي للشعب للاختيار السياسي ويبدو الاسكتلنديون مسرورين جميعا بالاقتارات التي تقوم على قوائم الاحزاب وليس الانشاص. وكذلك الايطاليون وفي

العالم بالكاركاتير

اسرائيل تترف من مياه الليطاني



عن الرأي العام

كل

عبد الرحيم عمر

حول انعقاد المجلس الوطني

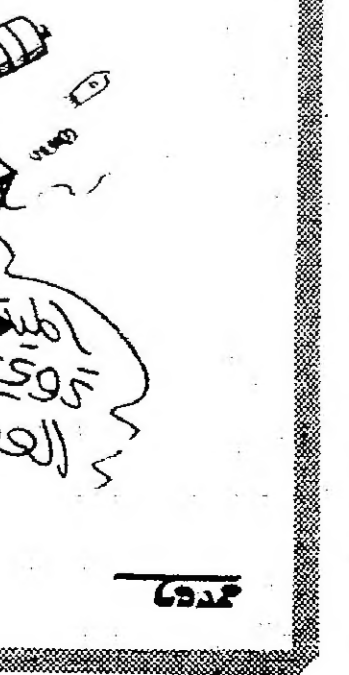
التوصل الى اتفاق حول انعقاد المجلس الوطني الفلسطيني حوالي منتصف ايلول المقبل، يعني ان الفصل الفلسطيني الذي شارك في الحوار، قد توصلت الى اتفاق مبدئي فيما بينها على الاحتكام للمجلس الوطني الفلسطيني والانصياع لقراراته. لكن منظمة التحرير الفلسطينية، ممثلة بجنتها التنفيذية ورئيسها، هي المحلل الشرعي الوحيد للشعب الفلسطيني، والمجلس الوطني الفلسطيني هو بعضهما، الذي سيحكم الكل، فهل يمثل هذا البعض - أي المجلس الوطني الفلسطيني، شعبنا العربي الفلسطيني. بالطبع نحن لا نريد ان نزيد على احد، ونحن لا نبحث عن وسيلة لأجراج احد، فنزول الاحتلال مثل ظروف الشتات، تجعل موضوع تمثيل الشعب الفلسطيني، طبقا للوسائل الديمقراطية المتعارف عليها، لدى شعوب العالم، امرا متقدرا، واثنا، فهما كان الحرص على دقة تمثيل الشعب العربي الفلسطيني، من خلال مجلسه الوطني، فلا بد لهذا التمثيل، ان يكون تقريبا، وينبغي ان تكون صفته التقريبية هذه هي الاقرب للذات.

ومن هنا، فلا بد من اعادة النظر في تمثيل الشعب الفلسطيني، في مجلسه الوطني، فقد كان مقبولا في بداية الامر، ان يكون المجلس ممثلا للفلسطينيين الفلسطينيين، وذلك طبقا لبيعة تاريخية من الشعب الفلسطيني، لكل من حمل السلاح، دافعا عنه، وعن بلاده، لكن الامر تغير تماما، فلم يعد المجلس مجلس فدايين، ولم يعد مجلس سياسيين، ولا مجلس مفكرين ولا مجلس وجهاء او مثاقير، لكنه أصبح المجلس الوطني الفلسطيني، الذي لا تقوم عضويته على قاعدة واضحة، والذي يضم خليطا من الناس، اثبتت الأزمة التي مرت بها منظمة التحرير، ولا تزال تمر بها، انه عاجز مشلول، حتى عن تقرير انعقاد ما لم يات انعقاد من قرار تتخذه هيئات، يفترض انها تعود اليه في الملمات.

وهكذا فان وجود مجلس وطني فلسطيني كقوة هو امر لا غنى عنه وخصوصا في ظل الأزمة الراهنة التي تواجهها منظمة التحرير الفلسطينية اما كيف يمكن للمجلس الجديد، ان يصل الى عالم الوجود، فذلك هي المسألة وفي رأينا ان على المجلس الحالي، ان يشكل لجنة من اعضائه، ومن خارج عضويته، لوضع الاسس التي ينبغي ان يقوم عليها المجلس الجديد، جغرافيا بالنسبة لمناطق فلسطين، وعدديا بالنسبة لعدد سكان كل منطقة، وتنتج القاعدة نفسها بالنسبة للشتات جغرافيا وعدديا، ثم تنتخب لجنة موسعة من المجلس وغير المجلس لترشيح الاعضاء الجدد، واقرار البقية ص ٢٦

العالم بالكاركاتير

اسرائيل تترف من مياه الليطاني



عن الرأي العام

